Census Tracts

Secteurs de recensement

Saskatoon: Part 2

Saskatoon: Partie 2 Census Recensement

Canada 1986

STATISTIQUE CANADA CANADA Profiles-Profils JAN 10 1989 LIBRARY BIBLIOTHÈQUE



·				
	÷		·	
		₩.		

BUDV 7835933

Census Tracts Secteurs de recensement

Saskatoon: Part 2

Saskatoon: Partie 2

Profiles · Profils

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

[©] Minister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1988

Price: Canada, \$25.00 Other Countries, \$26.00 Catalogue 95-154 ISBN 0-660-53614-5

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1988

Prix: Canada, \$25.00 Autres pays, \$26.00 Catalogue 95-154 ISBN 0-660-53614-5

Ottawa



1 .

PREFACE

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts 1976 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125), Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts 1987
 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133),
 Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

PRÉFACE

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement des centres urbains divisés en secteurs de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions économiques de l'Enquête sur la population active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la parution de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (nº 94-125 au catalogue), partie 2 (nº 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (nº 94-133 au catalogue), partie 2 (nº 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (nº 94-127 au catalogue), partie 2 (nº 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (nº 94-129 au catalogue), partie 2 (nº 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (nº 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements très détaillés sur les variables, des variables recoupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page	Page
GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION	v	LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATIONv
Purpose	v	But v
Organization of the Publication	vi	Organisation de la publication vi
Geographic and Content Considerations	vi	Facteurs de géographie et de contenu vi
Census metropolitan areas and	*1	Régions métropolitaines de recensement
census agglomerations	vi	et agglomérations de recensement vi
Count discrepancies between 100%	٧ı	Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-
	viii	échantillon (20%) viii
data and 20% sample data	VIII	Réserves indiennes et établissements
Incompletely enumerated Indian	ix	
reserves and Indian settlements	1X	indiens partiellement dénombrés ix
1986 Census Products and		Produits et services du recensement
Services	ix	de 1986 ix
Reference Products	×	Produits de référence x
Symbols	хi	Signes conventionnels xi
Geographic Index	xiii	Index géographique xiii
MAP		CARTE
CONVERSION TABLE		TABLE DE CONVERSION
TABLES		TABLEAUX
1. Selected Characteristics for Census Tracts Census	s, 1986	1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986
2. Selected Characteristics for Component (Subdivisions of the Census Metropolitan 1986 Census		2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986
Reference Material in English	ı	Documents de référence en français
DEFINITIONS	xix	DÉFINITIONS Liii
		ÉCHANTILLONNAGE ET
SAMPLING AND WEIGHTING	xxxii	PONDÉRATIONLxviii
DATA QUALITY	xxxii	QUALITÉ DES DONNÉES Lxviii
CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING	xxxv	CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE Lxxii
SPECIAL NOTES	xxxvi	NOTES SPÉCIALES Lxxiii
Adjustments to Geostatistical Areas	xxxvi	Ajustements aux unités géostatistiques
		Date de référence des régions
Geographic Reference Date	xxxvi	géographiques Lxxiii

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

9	Page	Page
SPECIAL NOTES - Concluded		NOTES SPÉCIALES – fin
Population Counts Based on Usual Residence	xxxvi	Chiffres de population basés sur la résidence habituelle Lxxiii
Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	xxxvi	Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés
Mobility Status	xxxvii	Mobilité Lxxiv
Comparability and Quality of Data on Home Language and Official Language	xxxvii	Comparabilité et qualité des données sur la langue parlée à la maison et la langue officielle Lxxiv
Comparability of Data on Ethnic Origin	xxxviii	Comparabilité des données sur l'origine ethnique Lxxvi
Immigrant Population and Population Born Outside Canada	xxxix	Immigrants et personnes nées en dehors du Canada Lxxvi
Income Data	xxxix	Données sur le revenu Lxxvii
Income Status and Incidence of Low Income	ХL	Catégorie de revenu et fréquence des unités à faible revenu
Number of Weeks Worked	хці	Nombre de semaines travaillées Lxxviii
Labour Force Activity	xLi	Activité Lxxviii
APPENDIX 1 - Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986	xLiii	ANNEXE 1 - Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986
APPENDIX 2 - Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	XLV	ANNEXE 2 - Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés Lxxxi
REGIONAL OFFICE ADDRESSES	xLix	ADRESSES DES BUREAUX RÉGIONAUX LXXXV

GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

PURPOSE

This publication presents a statistical "profile" of census tracts and component census subdivisions (municipalities) in the census metropolitan area of Saskatoon, Saskatchewan. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for Saskatoon are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females.

The 37 urban centres included in the 1986 Census tract program are: Brantford, Ont.; Calgary, Alta.; Chicoutimi-Jonquière, Que.; Edmonton, Alta.; Guelph, Ont.; Halifax, N.S.; Hamilton, Ont.; Kamloops and Kelowna, B.C.; Kingston and Kitchener, Ont.; Lethbridge, Alta.; London, Ont.; Moncton, N.B.; Montréal, Que.; North Bay and Oshawa, Ont.; Ottawa-Hull, Ont./Que.; Peterborough, Ont.; Prince George, B.C.; Québec, Que.; Regina, Sask.; Saint John, N.B.; Sarnia, Ont.; Saskatoon, Sask.; Sault Ste. Marie, Ont.; Sherbrooke, Que.; St. Catharines-Niagara, Ont.; St. John's, Nfld.; Sudbury, Thunder Bay and Toronto, Ont.; Trois-Rivières, Que.; Vancouver and Victoria, B.C.; Windsor, Ont. and Winnipeg, Man. (Catalogue Nos. 95-101 to 95-174).

A reference map showing all CTs and component census subdivisions is included in this publication.

LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

BUT

Cette publication présente un "profil" statistique des secteurs de recensement et des subdivisions de recensement (municipalités) composantes de la région métropolitaine de recensement de Saskatoon, Saskatchewan. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socioculturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison, l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour Saskatoon sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou recu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication.

Les 37 centres urbains compris dans le programme des secteurs de recensement de 1986 sont les suivants: Brantford (Ont.); Calgary (Alb.); Chicoutimi-Jonquière (Qc); Edmonton (Alb.); Guelph (Ont.); Halifax (N.-É.); Hamilton (Ont.); Kamloops et Kelowna (C.-B.); Kingston et Kitchener (Ont.); Lethbridge (Alb.); London (Ont.); Moncton (N.-B.); Montréal (Qc); North Bay et Oshawa (Ont.); Ottawa-Hull (Ont./Qc); Peterborough (Ont.); Prince George (C.-B.); Québec (Qc): Regina (Sask.): Saint John (N.-B.); Sarnia (Ont.); Saskatoon (Sask.); Sault Ste. Marie (Ont.); Sherbrooke (Qc); St. Catharines-Niagara (Ont.); St. John's (T.-N.); Sudbury, Thunder Bay et Toronto (Ont.); Trois-Rivières (Qc); Vancouver et Victoria (C.-B.); Windsor (Ont.) et Winnipeg (Man.) (nos 95-101 à 95-174 au catalogue).

Une carte de référence présentant tous les SR et les subdivisions de recensement composantes est comprise dans la présente publication.

Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in Saskatoon (Cat. No. 95-153).

ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of two tables, both displaying identical data variables, but differing by geographic level. The profile is presented by census tracts in Table 1, and by component census subdivisions in Table 2. The data for each geographic area are displayed in the columns. The variable descriptions are identified down the side of the table (the "stub"). The entire stub for each table covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block of data, the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language and ethnic origin.

The geographic areas, which run across the top of the page, are sequenced numerically for census tracts, and alphabetically for the component census subdivisions.

There are 12 geographic areas shown across a twopage layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, **Saskatoon** is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9.

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xiii (see blue pages).

GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census metropolitan areas and census agglomerations: Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are generally defined as large urbanized cores, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with the core.

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages de Saskatoon (nº 95-153 au catalogue).

ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend deux tableaux qui fournissent les mêmes variables de données, mais pour différents niveaux géographiques. Le profil est présenté par secteurs de recensement au tableau 1 et par subdivisions de recensement composantes au tableau 2. Les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. La description des variables est mentionnée sur le côté du tableau (la "colonne de titres"). L'ensemble de la colonne de titres pour chacun des tableaux couvre cinq pages complètes. Les données ont été groupées selon le sujet (c'est-àdire la population, les logements, les ménages, le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué: Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle et l'origine ethnique.

Les régions géographiques, mentionnées au haut de la page, apparaissent en ordre numérique pour les secteurs de recensement et en ordre alphabétique pour les subdivisions de recensement composantes.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour Saskatoon se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés de se reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xiii (voir les pages bleues).

FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations du recensement: Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) sont généralement définies comme étant de grands noyaux urbanisés, auxquels s'ajoutent des régions urbaines et rurales adjacentes ayant un degré élevé d'intégration économique et sociale avec le noyau.

Users should be aware that CMAs and CAs are subject to change from one census to the next. Changes can result from modifications to the delineation criteria and/or changes to the limits of component census subdivisions (CSDs). A summary of 1981 to 1986 changes to CMAs and CAs is available in Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F).

While the CMA and CA concepts remain the same as in 1981, the use of place-of-work data from the 1981 Census as well as several modifications to the delineation criteria have resulted in new CMAs and CAs and many that are significantly different from those reported in the 1981 Census. To be included in a CMA or CA, a CSD now requires a commuting flow of 50%, up from 40% in 1981. In addition the flow must be at least 100 persons. CAs composed of a single CSD are now permitted. Adjacent CMAs and CAs which are closely interrelated will now be combined into a single larger CMA or CA.

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are themselves socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions, called primary census metropolitan areas (PCMAs) and primary census agglomerations (PCAs) within the consolidated CMA or CA. Like the CMAs and CAs of which they form a part, these PCMAs and PCAs may contain one or more CSDs each.

It should be noted that census tracts do not necessarily respect census subdivision boundaries. However, census tracts do respect the boundaries of all tracted census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

A conversion table showing the relationship between the 1986 and 1981 census tracts is included in this publication. Municipalities (census subdivisions) added to many census metropolitan areas and census agglomerations between 1986 and 1981 have been tracted for the first time. In these cases the names of the 1981

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les RMR et les AR peuvent varier d'un recensement à l'autre. Les changements peuvent être causés par des modifications apportées aux critères de délimitation et(ou) des changements apportés aux limites des subdivisions de recensement (SDR) composantes. Un résumé des changements apportés aux RMR et AR de 1981 et 1986 est présenté dans la publication Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue).

Les concepts de RMR et AR demeurent les mêmes qu'en 1981, mais l'utilisation des données sur le lieu de travail établies par le recensement de 1981 ainsi que plusieurs modifications apportées aux critères de délimitation ont donné lieu à la création de nouvelles RMR et AR et à la production d'un grand nombre qui diffèrent sensiblement de celles observées au recensement de 1981. Pour être considérée comme une RMR ou une AR, une SDR doit maintenant afficher un taux de navettage de 50%, au lieu de 40% en 1981. De plus, le taux de déplacement doit représenter au moins 100 personnes. Les AR composées d'une seule SDR sont maintenant admises, et les RMR et AR adjacentes qui présentent une interrelation étroite sont combinées en une seule grande RMR ou AR.

Dans certaines parties du pays, les RMR et AR adjacentes présentent elles-mêmes une interrelation économique et sociale. Dans ce cas, elles sont regroupées en une seule RMR ou AR unifiée. Après l'unification, les RMR et AR initiales deviennent des sous-régions appelées régions métropolitaines de recensement primaires (RMRP) et agglomérations de recensement primaires (ARP) à l'intérieur de la RMR ou AR unifiée. Les RMRP et les ARP, tout comme les RMR et les AR dont elles font partie, peuvent comprendre chacune une ou plusieurs SDR.

Il importe de noter que les secteurs de recensement ne correspondent pas nécessairement aux subdivisions de recensement, mais qu'ils respectent les limites de toutes les régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement divisées en secteurs de recensement ainsi que les régions métropolitaines de recensement primaires et les agglomérations de recensement primaires constituantes.

La présente publication renferme également une table de conversion illustrant le lien qui existe entre les secteurs de recensement de 1986 et ceux de 1981. Les municipalités (subdivisions de recensement) ajoutées à plusieurs régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement entre 1986 et 1981 ont été divisées 95-154 95-154

municipalities (census subdivisions) corresponding to the 1986 census tracts appear in the 1981 column of the conversion table.

Count discrepancies between 100% data and 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

- (1) The exclusion of institutional residents: Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population.
- (2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

en secteurs de recensement pour la première fois. Les municipalités (subdivisions de recensement) prises en compte en 1981 et correspondant aux secteurs de recensement de 1986 sont, dans ce cas, énumérées dans la colonne "1981" de la table de conversion.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

- (1) L'exclusion des pensionnaires d'institution: Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce segment de la population.
- (2) Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus de renseignements sujet, sur ce communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de 5 ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sousensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

Provincial census tract (PCT) is a geographic concept comparable to the census tract and covers all the territory outside the 37 census-tracted centres. Data for PCTs are only available from the basic summary tabulations on magnetic tape.

Thematic maps of selected census data at the census tract level are presented for 12 large census metropolitan areas (CMAs) in the Metropolitan Atlas series (Catalogue Nos. 98-101 to 98-112).

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissent selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement et les divisions de recensement, les circonscriptions électorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Un secteur de recensement provincial (SRP) est un concept géographique comparable au secteur de recensement qui englobe tous les territoires situés à l'extérieur des 37 centres divisés en secteurs de recensement. Les données des SRP sont tirées uniquement des tableaux sommaires de base mémorisés sur bande magnétique.

Des cartes thématiques illustrant certaines données au niveau des secteurs de recensement sont présentées pour 12 grandes régions métropolitaines de recensement (RMR) dans la série d'atlas métropolitains (nos 98-101 à 98-112 au catalogue).

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F). The Dictionary provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

- 1. 1986 Census Geography: A Historical Comparison (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
- 2. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions.

Même si plusieurs totalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offrir, contre recouvrement des coûts, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le **Dictionnaire** du recensement de 1986 (n° 99-101F ou E au catalogue). Le dictionnaire donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (nº 12-201 au catalogue, annuel) et Classification géographique type, 1986, volume III (nº 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

- 1. Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique (nº 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
- 2. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les

The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

Further details on the products and services available from the census are provided in the 1986 Census Products and Services - Final Edition (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page xLix.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- amount too small to be expressed
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

agglomérations de recensement (AR) de 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les **Produits** et services du recensement de 1986 – Version définitive (nº 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page LXXXV.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

- . nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- -- nombres infimes
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

		·	

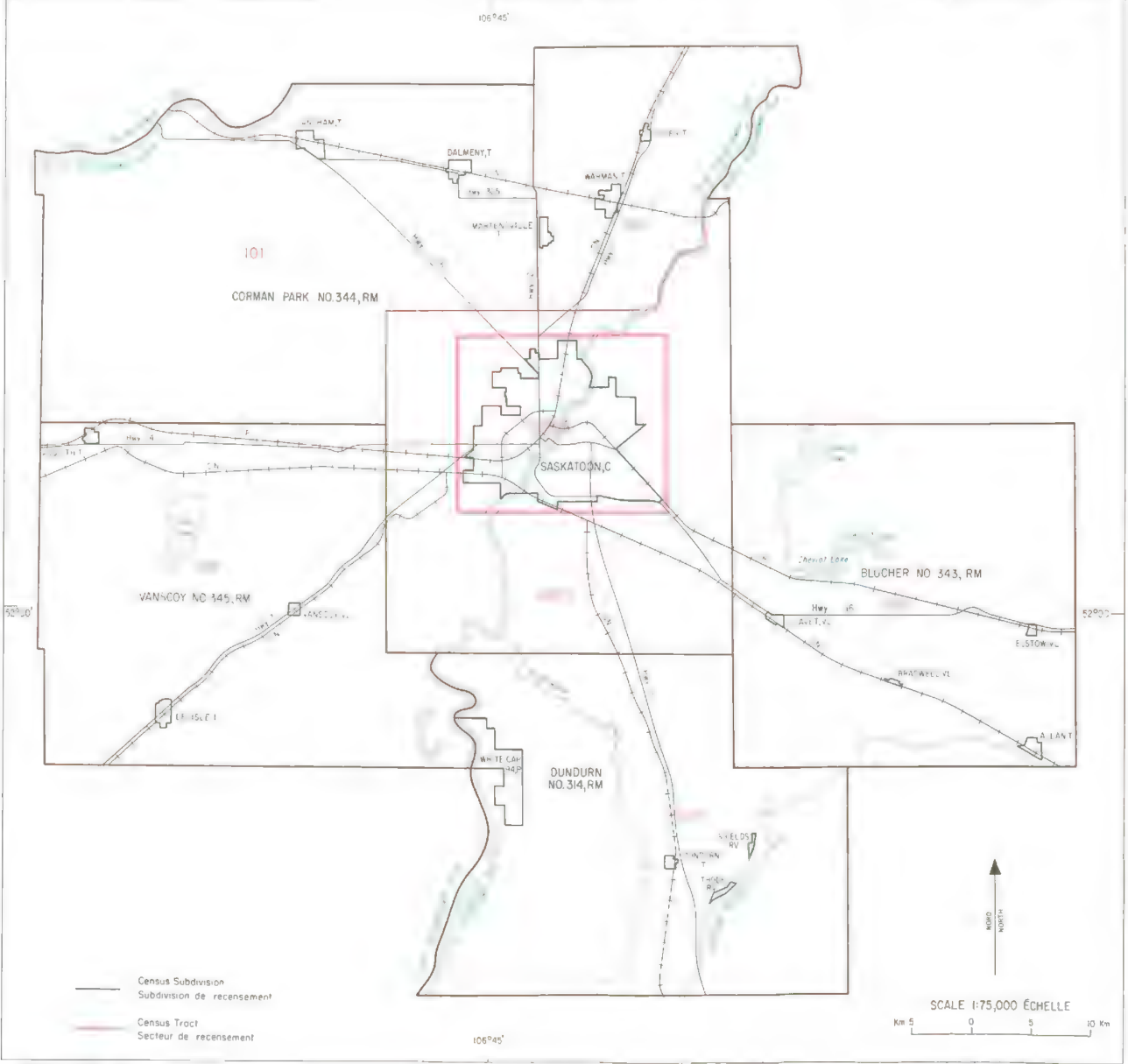
Profiles - Profils Geographic Index - Index géographique

Census Metropolitan Area — Région métropolitaine de recensement and et Component Census Subdivisions — Subdivisions de recensement composantes

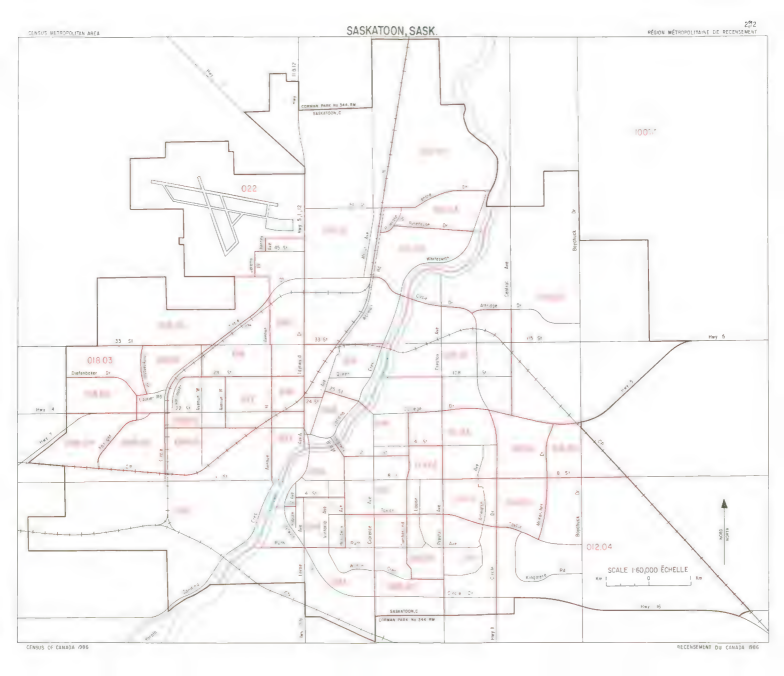
Note: Table 1 - Census tracts are sequenced by numerical order within the tracted centre.

Nota: Tableau 1 - Les secteurs de recensement sont en ordre numérique à l'intérieur des centres divisés en secteurs de recensement.

P	AGE
Census Metropolitan Area (CMA) Région métropolitaine de recensement (RMR)	
Saskatoon	-1
Component Census Subdivisions (CSD) - Subdivisions de recensement composantes (SDR)	
Alian, T	1-1
Asquith, T	1-1
Blucher No. 343, RM	
Bradwell, VL	-1
Clavet, VL	. – 1
OUNDER 1 DI NO. 077, NO. 11111111111111111111111111111111111	?-2
Dalmeny, T	- 2
Delisle, T	-2
	2-2
Dundurn, T	-2
Elstow. VL	2
Langham, T	(-1
Martensville, T	
Oster, T	(-1)
Saskatoon, C	!-1
Shields, RV	
Thode, RV	2-1
Vanscoy No. 345, RM	2-13
Vanscoy, VL	2-1
Warman, T	2-1:
White Cap 94, R	?-1:



	•		
	•	•	





CONVERSION TABLE - TABLE DE CONVERSION

Census Tract Numbers in 1986, with Numbers for Corresponding Census Tracts in 1981, Census Metropolitan Area of Saskatoon

> Numéros des secteurs de recensement en 1986 et numéros des secteurs de recensement correspondants en 1981, région métropolitaine de recensement de Saskatoon

1986	1981	1986	1981
1	1	21.02	21.02
2.01	2.01	21.03	21.03*
2.02	2.02	21.04	21.03*, Corman Park
3	3		No. 344, RM*
4	4	22	22
5	5, Corman Park	100	Corman Park
V	No. 344, RM*		No. 344, RM*
6.01	6.01	101	Corman Park
6.02	6.02	101	No. 344, RM*
	6.03*	102	Corman Park
6.03		102	No. 344, RM*
6.04	6.03*		
7	7		Martensville, T
8	8		Osler, VL
9	9	100	Warman, T
10	10	103	Allan, T
11.01	11.01		Blucher No. 343, RM
11.02	11.02		Bradwell, VL
11.03	11.03		Clavet, VL
12.01	12.01		Elstow, VL
12.02	12.02	104	Dundurn No. 314, RM
12.03	12.03*		Dundurn, T
12.04	12.03* Corman Park		Shields, RV
	No. 344, RM*		Thode, RV
13.01	13*		White Cap 94, R
13.02	13*	105	Asquith, $\dot{f T}$
14	14		Delisle, T
15	15		Vanscoy No. 345, RM
16	16		Vanscoy, VL
10 17	17		vanscoy, vz
18.01	18.01		
18.02	18.02		
18.03	18.03		
18.04	18.04		
19	19		
20	20		
21.01	21.01, Corman Park		
	No. 344, RM*		
	;		•
	<u> </u>		
	į		
	į		
	;		
	<u> </u>		

^{*} Part of a census tract or census subdivision – Partie de secteur de recensement ou de subdivision de recensement

			·	
			٠.	

95-154

TABLES

--

TABLEAUX

	,		

TABLE 1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census

TABLEAU 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986

Table 1.
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saskatoon	Saskatoon	Saskatoon	Saskatoon	Saskatoon	Saskatoon
	Characteristics		001	002.01	002.02	003	004
	Characteristics					:	
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	200,665	6,285	3,315	4,665	4,795	5,095
2.	Total population (non-institutional) (1)	198,390	5,600	3,315	4,655	4,800	4,990
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. German. Ukrainian. Polish. Vietnamese.	191,020 183,400 975 6,640 1,535 1,435 800 365 305	5.390 5.245 25 120 15 10 60	3, 185 3, 095 30 65 5 30 20	4,540 4,390 40 115 15 40	4,655 4,525 15 115 35 26 20 25	4,790 4,730 5 50 40 5
12. 13.	Other languages Multiple responses	2,195 7,365	25 205	130	65 115	5 140	10 200
14. 15. 16. 17.	by official language English only. French only. Both English and French. Neither English nor french.	185,410 90 11,720 1,170	5,280 - 295 20	3,045 - 260 5	4,240 5 395 10	4,585 - 190 25	4.760 - 220 10
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German. Ukrainian. Aboriginal peoples (46) Dutch (Netherlands). Scandinavian (47) Other single origins. Multiple origins (4)	112,430 40,640 5,725 24,320 13,750 5,385 3,570 3,520 15,520 85,955	3,300 1,220 210 735 380 140 65 105 435 2,300	2.015 870 145 450 205 5 45 40 255 1,305	2,640 1,035 140 605 160 110 75 120 395 2,020	2,715 1,365 90 445 255 95 140 95 215 2,085	2.950 1,430 80 585 330 95 80 120 225 2.040
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship (5)	193,395 4,990	5,525 75	3,205 110	4,500 150	4,740 55	4.915 70
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (8). United Kingdom. Other Europe (9). Africa. Asia. Other (10).	179,625 146,630 18,765 2,380 805 4,160 6,365 460 4,430	4.950 3.975 655 150 5 195 195	2,940 2,465 375 20 30 125 190 - 15	4,055 3,290 605 95 5 190 235 - 70	4,390 3,535 410 55 135 190 5	4.490 3.590 495 90 15 125 200 10
40. 41. 42. 43. 44. 45.	Total immigrant population	18,750 3,855 5,695 4,400 3,230 1,575	650 295 175 70 85 20	380 125 145 40 60	145 260 160 15 20	410 140 150 55 60	500 180 205 45 30 40
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	3,640 5,685 9,430	220 170 255	60 135 180	145 150 305	85 155 170	100 125 270
49.	Total population 5 years and overby mobility status	181, 120	5,300	3,150	4,430	4.430	4.640
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57.	Mon-movers Movers Mon-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA From same province (14) From different province From outside Canada.	85,785 95,335 53,555 41,785 4,205 18,910 15,610 3,060	3,085 2,215 1,450 765 60 385 245 70	2,220 935 575 355 30 100 190 40	3,130 1,295 735 555 45 225 265 20	2.880 1.555 905 650 25 240 265 125	2.315 2.330 1.405 925 35 415 415

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		Saskatoon 007	Saskatoon 006.04	Saskatoon 006.03	Saskatoon 006.02	Saskatoon 006.01	Saskatoon 005
	Caractéristiques						
\dashv	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires	1,850	4,170	5, 155	4,425	5,215	6,750
	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	1,860	4,145	5,155	4,425	5,200	6,690
	Réponses uniques	1,695 1,305	4,020 3,995	5,010 4,940 5	4,120 3,655 10	4,905 4.580	6,320 5,965
	Langues non officielles. Chinois. Allemend.	380 255	25 - -	65 5	455 80	320	55 305 195
	Ukrainien Polonais	25 15		5 10	5 75 25	5 125 80	5 45 10
	Vietnamien Autres langues Réponses multiples	5 85 170	25 125	- 45 140	60 220 310	10 105 290	- 55 365
	selon la langue officielle Anglais seulement	1,630	3,920	4,955	4,105	4,935	6,200
	Français seulement	- 55 180	220 5	- 195 5	- 195 120	195 65	5 410 65
	selon l'origine ethnique Origines uniques	1,355	1,905	3,065	3,075	3,205	3,945
	Britannique (2)	230 55 60	715 125 385	1,245 65 510	675 185 480	995 180 480	1.395 240 730
	Ukrainien. Autochtones (46) Hollandais (Néerlandais)	215 240 20	235 85 45	315 285	670 290	540 285	585 225
 <i>.</i>	Scandinave (47)	30 500	35 290	90 65 490	75 75 620	55 70 505	125 120 520
	Origines multiples (4)	510	2,240	2,085	1,355	1,995	2,740
	Citoyenneté canadienne (5)	1,735 130	4,055 90	4,980 170	4,140 285	5,020 180	6,555 130
	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence	1,355 1,110	3.915 3.340	4,680 3,820	3,810 3,345	4,580 3,940	6,010 5,075
	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique Autres Amériques (8)	505 15 30	230 25 55	475 20	620 10	615 55	680 70
	Royaume-Uni. Autres Europes (9)	30 30 75	25 75	65 80 210	5 70 235	20 80 335	20 105 210
	Afrique	345 5	. 10 45	- 90 -	295	5 95 25	35 225 10
	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	510	225	470	620	615	680
	Avant 1946	. 70 . 85	10 55	15 160	75 180	120 175	170 210
	1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	95 200 60	. 115 40 5	120 165 15	75 160 130	170 90 60	90 155 50
	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	40	20	85	90	90	100
	5 - 19 ans	195 275	, 60 145	175 210	110 415	200 320	225 350
	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	1,730	3,455	4,555 1,600	4,100 2,305	4,600 2,005	6, 195
	Personnes ayent déménagé	955 530	2,420 1,545	2,955 1,695	1,795 990	2,005 2,595 1,430	3,310 2,885 1,885
	Migrants (13)	430	875 110	1,260 10	805 55	1,165 70	1,000 45
	D'une même province (14) D'une province différente De l'extérieur du Canada	150 180 100	370 380 15	755 455 40	360 240 150	630 365 105	470 370

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Saskatoon	Saskatoon 001	Saskatoon 002.01	Saskatoon 002.02	Saskatoon 003	Saskatoon 004
	Characteristics	:	•••	002.01	002.02		
No.		EMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	151,760	4,530	2,785	3,830	3,890	4,195
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	18,610	700	265	260	460	545
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	42,835	1,280	695	· 1,025	1, 170	1, 185
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	14,495 3,050	400 65	235 75	315 80	315 110	470 85
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	9,035 23,890 20,895 18,955	215 740 615 515	145 430 485 455	300 630 680 540	220 650 560 410	225 740 510 440
	by sex and major field of study						
10. 11. !	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling services	26,540 1.855	635 50	600 55	740 50	685 50	670 45
12.	Fine and applied arts	830	15	20	15	10	20
13. 14. 15.	Humanities and related fields	1,590 2,180 3,625	70 50 110	55 45 80	50 45 120	65 40 100	55 55 95
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	1,950 1,640	25 30	60 35	50 65	60 20	45 50
18. 19. 20. 21.	technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other (20)	10,315 1,465 1,085	235 25 30	185 55 25	250 40 45	275 40 30	265 30 10
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	28,505	950	580	790	735	805
23. 24.	services Fine and applied arts	4,625 2,340	175 60	130 30	120 7 5	135 60	100 75
25. 26. 27.	Humanities and related fields	1,705 1,915 8,885	40 50 240	55 30 180	50 45 280	75 25 235	30 65 270
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	1,395 60	50 5	20	20	10 10	50 -
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other (20).	595 6,510 545 20	5 295 15 -	135 - -	10 175 5	15 160 - -	5 195 15
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 45. 46. 47. 48. 50.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Separated (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	73,195 59,220 54,040 5,180 80.9 84.5 8.7 78,565 47,525 42,350 5,170 60.5 61.2 10.9 70.3 72.0 69.8	1.970 1,410 1.310 105 71.6 76.5 7.4 2,555 1,275 1,180 95 49.9 57.3 7.5 59.3 70.3	1,365 1,060 985 75 77.7 78.5 7.1 1,415 830 770 60 58.7 60.7 7.2 67.9 68.9 67.5	1,895 1,525 1,435 85 80.5 81.7 5.6 1,935 1,165 1,045 120 60.2 56.8 10.3 70.4 73.8	1.875 1.405 1.290 115 74.9 75.2 8.2 2.015 1,115 975 140 55.3 51.6 64.8 75.6	1.985 1.520 1.350 170 76.6 76.3 11.2 2.210 1.350 1.195 155 61.1 56.5 80.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated). Unemployment rate	72.9 9.7 14.9 7.9	66.9 7.3 9.5 6.7	69.4 7.1 15.4 4.5	69.4 7.8 13.3 5.7	63.4 9.9 16.1 7.9	66.2 11.3 13.8 10.1

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Sa	askatoon 005	Saskatoon 006.01	Saskatoon 006.02	Saskatoon 006.03	Saskatoon 006.04	Saskatoon 007		
							Caractéristiques	
								Ио
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
	5,330	3,930	3,610	3,465	2,625	1,535	Population totale de 15 ans et plus	1.
	1,055	950	840	285	165	575	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	2.
	1,745	1,230	1,240	1,240	845	425	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
·	430 175	405 30	285 75	405 60	395 115	105 25	- Avec certificat d'études secondaires	4. 5.
	330 755 565 270	205 540 390 170	240 510 300 105	270 630 380 195	195 480 280 155	60 150 110 90	seulement(16) - Sans certificat	6. 7. 8. 9.
	795	470	410	505	450	195	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
•	30 35	20 5	20 5	5 15	25 10	15 15	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
	45 40 90	45 35 55	5 35 65	30 25 75	15 15 65	5 15 15	connexes	13. 14. 15.
	60 30	30 20	20 5	25 15	40 5	5 10	Sciences et techniques agricoles et biologiques	16. 17.
	430	245	240	270	270	105	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
	45 5 -	10 10 -	10 10 -	25 10 -	5 10 -	5 - -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20) Femmes ayant terminé des études	
	685	435	435	550	430	125	postsecondaires (19)	22.
	50 65	75 60	35 60	75 75	70 40	40	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	24.
	35 55 250	20 30 80	30 15 185	15 30 210	5 15 185	5 15 30	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires	25. 26. 27:
	35 -	25 -	5 -	25 -	5 ·	10	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
	30 160	10 120 15	20 75 -	5 100 10	5 85 15	10 15 -	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques	
	-	-	5	-	5		Autres disciplines (20)	33.
	2.670 2.020 1.800 215 75.7 75.5 10.6 2.660 1.435 1.275 150 53.9 52.8 11.1 64.7 70.0 63.4	1.880 1.375 1.185 190 73.1 76.0 13.8 2.055 1.035 810 230 50.4 53.1 22.2 61.2 62.3 60.8	1,695 1,230 1,075 155 72.6 73.4 12.6 1.910 1,070 975 56.0 51.0 8.9 72.5 60.9	1,650 1,410 1,260 155 85.5 89.2 11.00 1,815 1,220 1,065 155 67.2 66.5 12.7 75.9 71.0 78.0	1,285 1,175 1,065 105 91.4 96.4 8.99 1,340 1,340 135 67.9 71.3 14.8 79.2 70.3	845 530 400 125 62.7 73.2 23.6 690 285 210 0 0 41.3 40.0 28.1 53.1 57.4	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus faisant partie de la population active. Occupés. En chômage. Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage faisant partie de la population active. Occupées. En chômage. Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité. 15-24 ans. 25 ans et plus. Marié(e)s (ne comprend pas les	35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.
	64.3 11.0 16.2 9.5	64.4 17.4 28.2 12.9	62.4 10.6 16.8 8.3	77.6 11.8 19.0 9.2	84.4 11.3 16.9 9.9	57.3 25.2 25.6 26.0	séparé (e) s) Taux de chômage. 15-24 ans. 25 ans et plus.	52. 53.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

Ì		Saskatoon	Saskatoon 001	Saskatoon 002.01	Saskatoon 002.02	Saskatoon 003	Saskatoon 004
	Characteristics						
No.	·	CMA/RMR					,
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	105,740	2,685	1.895	2,690	2,515	2,870
2	Not applicable (21)	2,085	55	30	45	50	20
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	104,655 6,530 9,785 7,585	2,635 150 180 135	1,860 135 155 70	2,640 85 175 185	2,470 105 170 180	2,855 75 205 290
7. 8.	(Divisions G and H)	7,935 19,790	185 520	150 355	205 600	165 560	235 530
9.	industries (Divisions K and L)	5,360 7,190	155 175	70 140	170 230	140 . 200	140 250
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	40,485	1, 135	785	995	940	1, 120
ı	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	58,280	1,390	1,040	1,505	1,385	1,515
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	7,450 2,125 1,265	185 85 20	190 65 25	255 80 30	195 50 25	190 25 20
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	5,355 3,525 6,610 6,150 3,775	120 90 230 180 75	120 60 90 125 75	160 120 175 145 75	115 115 220 165 50	130 85 165 210 55
21.	Processing occupations	1,895	45	35	35	45	35
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	5,855 6,905 3,435 3,945	85 110 75 95	75 45 40 95	160 120 70 85	140 145 85 50	170 160 110 155
26.	Females - All occupations(23)	46,380	1,245	820	1, 135	1,085	1,340
27. 28. 29.	occupations	3,075 3,005 5,180	75 75 200	45 60 85	95 85 110	60 55 100	105 65 145
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	2,895 14,995 4,500 9,235 830	95 340 135 260	55 305 110 85 20	90 395 110 180	65 370 130 240	95 480 125 265 10
35.	Processing occupations	520	5	5	10	. '	10
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	790 195 380 785	10 - 10 30	15 - - 30	30 5 -	20 10 - : 15	20 - - - 15
	by sex and class of worker				:		
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	58,280 53,150 4,960	1,390 1,285 105	1,040 980 65	1,505 1,390 115	1,385 1,280 105	1,515 1.375 130
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29)	46,375 44,310 1,685	1,245 1,210 30	820 770 35	1,135 1,095 45	1,085 1,060 25	1,340 1,295 45
40. 41. 42. 43. 44.	Males - All classes of worker (23) (28)	53, 150 4, 960 46, 375 44, 310	1,285 105 1,245 1,210	980 65 820 770	1,390 115 1,135 1,095	1,280 105 1,085 1,060	

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1-6

	Saskatoon 007	Saskatoon 006.04	Saskatoon 006.03	Saskatoon 006.02	Saskatoon 006.01	Saskatoon 005
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	815	2,085	2,630	2,305	2,410	3,450
Sans objet (21)	75	65	70	40	155	75
selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	740	2,020	2,565	2,260	2,260	3,370
Industries primaires (divisions A,B,C et D) Industries manufacturières (division E)	25 75	65 265	85 305	85 250	95 295	105 465
Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	30	145	170	220	305	340
des communications et autres services publics (divisions G et H)	90 100	260	260	165	145	340
Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	15	445 100	470 130	435	380	670
Industries des services gouvernementaux (division N)	55	105	170	50 120	55 145	95 150
Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	340	630	975	930	825	1,215
selon le sexe et les grands groupes de professions (22)		-			, 515	
Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	490	1, 140	1,375	1,215	1,330	1,985
personnel assimilé	40 10	120 15	170 15	105	115 15	200
Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	15	5	10	15	5	25 35
assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	. 45 . 50	55 85	100 130	. 20 70	30 100	105 115
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	15 110	150 105	1 15 1 25	90 245	100	200 245
Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	15	25	45	55	95	55
transformation	10	50	85	60	90	95
de produits(25) Travailleurs du bâtiment	60 45	155 190	170 205	150 185	115 300	250 320
Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	35 40	80 105	90 115	85 120	80 130	180 165
Femmes - Toutes les professions (23) Directeurs, gérants, administrateurs et	255	875	1,190	1,050	930	1,390
personnel assimilé	10 10	40 65	75 20	40 25	30 20	65 50
Médecine et santé	5	110	100	90	110	130
religieuses, artistiques et personnel essimilé(24)	20	30	50	50	40	60
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	70 20	345 85	435 115	340 80	240 75	370 155
Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	70 10	165	310 5	315 5	340	410 10
Travailleurs des industries de transformation		5	20	15	25	55
fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	30	15	40	35	15	40
Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	5	10	10	10	5	10 10
Autres (27)	5	15	5	45	25	25
selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
de travailleurs (23) (28)	485 475	1,140	1,375 1,325	1,215 1,135	1,330 1,265	1,985 1,845
Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	15 250	880	1,190	75 1,050	65	135
Travailleuses rémunérées (29) Travailleuses autonomes (30)	240 240 10	845 25	1, 190 1, 160 25	1,050 1,020 25	930 885 35	1,390 1,305

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

95-154 1-7 95-154

Table 1. (continued) Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

					atoon	S	askatoon 001	s	askatoon 002.01	s	askatoon 002.02	Si	askatoon 003	s	askatoon 004
	Characteristics														
No.		CMA	ZRMR	<u> </u>		ļ.									
	DWELLING CHARACTERISTICS														
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	73,955 6.1 77,583	\$	2,335 5.4 77,979	\$	1,150 7.5 80,796	\$	1,570 7.4 82,551	\$	1,845 6,4 70,426	3	2,140 5.8 62,102		
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		9,470 12,985 15,135 23,325 13,030		15 70 1,440 560 250		10 335 785 20		845 555 130 30		100 1,350 355 40		500 905 250 245 145		
9.	Dwellings with central heating (32) Total		72,905		2,320		1,150		1,560		1,840		2,090		
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fue! Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)		65,020 6,935 1,095 905		2, 130 195 - 10		1,110 35 5		1,540 30 - -		1,760 85 -		1,945 165 30 10		
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS														
14. 15.	Total number of private households		73,955 0.4		2,330 0.4		1,150 0.4		1,565 0.4		1,845 0.4		2,145 0.4		
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	12,645 465 5,160	\$	445 384 150	\$	75 471 20	\$	95 525 35	\$	320 365 80	\$	365 460 125		
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		33,865		820		815		1, 125		900		860		
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	555 4, 185	\$	484 85	\$	495 60	\$	443 105	\$	399 70	\$	435 110		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS														
	Total income (39) by sex and income group											1			
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	58, 935 2, 390 3, 435 3, 550 3, 475 5, 475 7, 970 6, 720 7, 190 7, 550 6, 405 14, 770 23, 850 20, 919 167	***	1,885 90 120 115 125 235 200 150 115 145 145 115 485 22,767 18,088 928	\$ \$ \$	1,300 45 85 30 75 110 115 75 70 125 140 420 26,469 26,787 1,058	***	1.805 55 70 130 90 105 185 175 175 165 575 28.535 25.183 1.127	\$ 5 5	1,780 45 65 105 110 190 205 175 200 165 155 360 21,890 19,849 747	***	1. 920 55 125 120 100 180 290 240 210 185 155 265 21, 225 17, 127 973		
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	67, 150 4,390 6,600 6,340 6,075 91,045 8,360 6,280 3,385 2,190 2,545 12,790 10,076 90	\$\$\$	2.290 110 210 205 155 580 415 255 100 75 80 90 11,936 8:994 414	\$\$\$	1.180 60 110 95 115 115 235 205 100 45 60 50 13.769 12.065 663	\$\$\$	1.680 105 170 130 135 200 285 185 210 140 50 60 13.978 11.852 682	***	1, 720 125 160 175 160 250 245 160 35 50 12, 034 9, 856 452	\$ 55 \$	1, 985 90 165 170 170 305 355 260 225 110 70 75 13, 381 11, 361		

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

95-154

95-154 1-8

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Saskatoon 005		Saskatoo 006.01		Sa	eskatoon 006.02	Sa	skatoon 006.03	S	askatoon 006.04	Sa	askatoon 007	
												Caractér ist i ques
					. , , , ,							CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	2,545 6.1 69,437	\$	2,005 5.5 64,596	\$	1,745 5.5 59,985	\$	1,765 5.5 71,082	\$	1,215 6.9 78,431	N.	845 5.5 51,635	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)
	610 820 435 465 220		210 350 465 890 90		115 580 645 345 60		5 10 25 1,385 350		- 10 630 575		440 200 50 75 85	selon la période de construction Avent 1946
	2,485		1,980		1,735		1,760		1,205		815	Logements avec chauffage central (32)
	2,415 125 -		1,715 270 - 15		1.585 145 5 5		1,430 290 45		1,145 65 - -		720 125 -	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité (34). Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36).
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	2,545 0.4		2,000		1.745 0.5		1.760		1,215		845 0.4	Nombre total de ménages privés
\$	405 509 190	\$	540 492 340	\$	450 373 220	\$	630 466 385	\$	275 484 130	\$	120 634 60	personnes (37). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38)
\$	1,265	\$	675 456	\$	650 376	\$	580 697	\$	725 739	\$	125 326	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)
	115		85		50		115		155		5	revenu du ménage(38)
												Revenu total (39)
\$ \$ \$	2.525 70 110 115 185 235 400 250 255 360 210 325 20.023 17.837 583	# # #	1,720 85 120 115 115 145 280 200 200 190 120 155 18,151 15,012 907	**	1,535 50 75 85 105 170 240 200 155 140 120 185 18,666 682	\$ \$ \$	1,505 60 95 50 70 75 185 180 170 225 240 21,422 21,351 733	****	1,200 30 50 55 15 55 100 95 170 240 170 210 24,064 25,999 748	***	750 60 35 95 65 110 140 115 25 45 45 45 20 13,503 10,364 1,135	## Selon le sexe et la tranche de revenu ## Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. ## Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - \$4,999 5,000 - 5,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen. ## Revenu médian Erreur type du revenu moyen
\$	2.230 175 170 190 235 355 505 210 165 145 35 45 11,593 9.804	48 48 48	1.560 115 180 185 235 325 220 155 140 45 50 10	\$ \$ \$	1.680 105 235 185 170 250 215 160 70 30 30 10.913 8.521 432	\$ \$ \$	1,515 125 180 185 70 175 295 210 155 95 5 20 11,205 10,268	\$ \$ \$	1,085 80 135 60 110 130 205 155 100 60 20 30 11,932 10,392	****	545 35 55 75 80 150 80 45 30 - 5 8,768 7,508	Femmes de 15 ans et plus ayent un revenu. Moins de \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		s	askatoon	S	asketoon 001	. !	Saskatoon 002.01		Saskatoon 002.02	S	iaskatoon 003	5	Saskatoon 004
,	Characteristics												
No.			CMA/RMR										
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income(41)												•
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income		100.0% 79.4% 9.9% 10.8%		100.0% 71.7% 15.4% 12.9%		100.0% 77.5% 6.8% 15.7%		100.0% 76.9% 7.4% 15.8%		100.0% 71.7% 11.9% 16.4%		100.0% 73.1% 11.4% 15.5%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income		33,225 31,156 233	\$	750 35,073 1,376	\$	600 35,273 1,289	\$	945 35,355 1,241	\$ \$	840 27,249 894	\$	830 25,274 1,141
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income		25, 170 12,780 198	\$	725 9,621 916	\$	475 12,418 1,148	\$	635 13,110 1,779	\$	565 10,921 1,095	\$	740 12,283 945
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)Average employment income. Standard error of average employment income		18,750 20,157 157	\$	470 20,684 1,032	\$	355 18,861 961	\$	450 20,894 812	\$	455 17,248 807	\$	640 19,162 692
14. 15. 16.	Norked part year or part time (44)		29,850 7,970 106	\$	830 7,720 497	\$	550 9,290 905	\$	810 7,568 476	\$	675 8,041 606	\$	765 8.899 544
17.	Family income - All census families		51,580		1,330		970		1,335		1,375		1,350
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.		2,045 2,220 3,935 4,215 4,095 4,585 4,935 8,005 12,625 38,444 34,739	\$ \$ \$	30 85 125 135 80 100 80 155 47,5 41,490 37,719 1,509	555	5 10 50 80 50 45 100 90 175 365 45,924 42,181 1,562	\$ \$	5 20 55 60 110 90 105 105 240 555 49,040 45,386 1,594	***	25 35 120 105 135 150 110 175 245 280 35, 887 35, 353	\$ \$ \$	55 65 100 135 130 165 130 155 170 245 36,412 31,195 1,598
	Incidence of low income (38)					'							
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families Low income economic families. Incidence of low income (45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45) Total population in private households.		52,865 8,445 16.0% 27,250 10,825 39.7% 196,555		1.345 270 19.9% 1.090 560 51.4% 5,585		990 50 4.8% 230 60 27.5% 3.300		1,365 70 5.3% 320 110 35.1% 4,625		1,410 175 12,4% 550 260 46,7% 4,775		1,415 205 14.5% 920 355 38.9% 4,935
38. 39.	Persons in low income family units		38,560 19.6%		1,515 27.1%		190 5.8%		345 7.4%		880 18.4%		995 20.1%
40.	Household income - All private households		73,955		2,335		1,150		1,565		1,845		2,145
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	4,210 6,845 7,240 6,845 6,220 6,405 6,370 9,240 14,665 33,671 29,244 205	***	90 510 350 235 110 125 100 115 210 495 30,114 19,516 1,074	\$ \$ \$	5 35 75 105 55 65 135 100 185 385 43, 115 39, 888 1, 435	\$ \$ \$	30 65 60 95 90 115 125 100 250 635 47,360 44,319 1,587	333	95 130 230 125 195 140 120 205 265 350 32,579 30,499 935	\$\$\$	135 210 165 250 190 260 230 205 190 305 31,448 26,894

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Caractéristiques	askatoon 007	Si	iaskatoon 006.04		Saskatoon 006.03		Saskatoon 006.02	skatoon 006.01	S	skatoon 005	S
N												
	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)											
	selon la composition du revenu total (41)					,		=				
2	Total	100.0% 58.2% 28.8% 13.0%		100.0% 89.0% 7.5% 3.5%		100.0% 82.9% 11.5% 5.6%		100.0% 73.9% 15.3% 10.8%	100.0% 73.4% 18.4% 8.2%		100.0% 74.7% 14.3% 11.0%	
- {	Revenu d'emploi (42)										·	
-	selon le sexe et le travail en 1985 											
6 7	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	195 20.691 1,573	\$	750 28.839 756	\$	835 26, 162 926	\$	\$ 24,595 \$ 907	615 28,144 2,021	\$	1,070 27,010 817	\$ \$
9	partiel (44)	250 8,157 887	\$	370 12,892 1,127	\$	470 12,791 1,035	\$	550 \$ 10,564 \$ 824	695 10,209 683	\$	890 11,342 664	\$
	Fenmes		ľ	.,		1,000	*	3 024	003	*	004	4
12	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploiErreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	60 14,337 1,950	\$	305 17,958 970	\$	475 17.557 703	\$	\$ 17.377 \$ 607	315 18,754 846	\$	590 17,282 659	\$
15	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	190 8.586 1,244	\$	620 8.847 659	\$	695 6,288 439	,\$,\$	\$ 7,662 \$ 569	675 7,292 491	\$	890 7,594 458	\$ \$
15	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	335		1,120		1,360		1,215	1,365		1,860	
15 20 21 25 25 21	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	35 25 60 95 20 25 25 20 15 25 22,755 16,999 2,415	***	70 55 70 80 95 125 170 65 215 195 33,064 32,672 1,004	\$\$\$	135 70 190 85 155 120 145 110 175 170 28, 264 27, 039 967	***	95 85 135 105 150 115 85 155 175 3 29.880 \$ 26.874 \$ 1,154	180 160 165 105 105 120 125 80 155 165 26,616 23,363 1,340	\$\$\$	50 100 235 225 140 195 170 135 285 32,721 29,556 935	\$ \$ \$
3	Fréquence des unités à faible revenu(38) Toutes les familles économiques	345		1, 120		1,380		1,250	1,380		1,910	
3: 3: 3:	Familles économiques à faible revenu	150 43.3% 625 405 64.2%		225 20.2% 175 80 46.1%		415 29.9% 570 190 34.2%		340 27.5% 645 330 50.8%	500 36.4% 885 465 52.8%		370 19.4% 885 345 39.1%	
3	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	1.815 940	'	4,105 870		5,125 1,575		4,385 1,365	5, 175 1, 990		6,645 1,510	
- 1	Fréquence des unités à faible revenu (45) Revenu des ménages - Tous les ménages privés	51.7% 845		21.2% 1,215		30.7%		31.2%	38.4%		22.7%	
4	Moins de \$5,000	120		7,215		1,765 170		1,745 135	2,000 265		2,540 80	
4. 4. 4. 4. 4. 4. 5. 5.	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médien. Erreur type du revenu moyen.	210 135 130 40 65 40 30 40 40 18, 658 13, 758 1, 408	\$ \$ \$	55 75 65 85 135 175 80 230 235 34,182 33,450 1,015	**	95 240 150 220 185 165 130 205 205 27,145 25,180 850	***	220 215 175 215 160 105 180 190 \$ 26,509 \$ 22,939 \$. 907	330 260 205 135 165 175 90 150 235 24,255 18,607 1,046	\$ \$\$	275 350 305 220 225 195 180 345 370 29,851 25,554	\$ \$

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saskatoon 008	Saskatoon 009	Saskatoon 010	Saskatoon 011.07	Saskatoon 011.02	Saskatoon 011.03
	Characteristics .						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	2,505	4,355	5,695	3,550	3,075	2,755
2.	Total population (non-institutional)(1)	2,530	4.355	5,685	3,675	3,075	2,610
3. 4. 5. 6. 7.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese.	2,435 2,300 40 95 20	4,295 4,180 35 80	5,445 5,240 55 145 20	3,520 3,455 5 65 5	2,980 2,945 - 40 15	2,500 2,380 25 100 25
8. 9. 10.	German Ukrainian Polish.	10 5	5 - -	15 45	10 15	10	20 15
11. 12. 13.	Vietnamese. Other languages. Multiple responses.	- 70 95	- 70 60	5 55 235	20 10 150	15 90	25 10 110
	by official language						
14. 15. 16.	English only French only Both English and French	2,305	3,855 - 475	5,200 10 455	3,380 - 285	2,860 - 210	2,370 - 240
17.	Neither English nor Frenchby ethnic origin	20	25	25	5	10	•
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	Single origins. British (2). French (3). German. Ukrainian. Aboriginal peoples (46). Dutch (Netherlands). Scandinavian (47). Other single origins. Multiple origins (4).	1,700 855 90 230 100 30 40 75 285 830	2, 135 960 90 360 135 130 95 120 240 2,220	3,215 1,375 165 495 325 170 125 145 420 2,470	2,040 830 85 385 315 45 10 85 290 1,630	1,685 750 60 320 235 25 45 105 150 1,390	1,295 365 100 220 155 35 75 65 280 1,320
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	2,485 45	4,260 95	5,565 120	3.600 70	2,980 95	2,455 150
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence Immigrant population. United States of America. Other Americas(8) United Kingdom. Other Europe(9) Africa. Asia. Other(10)	2,095 1,600 430 55 180 100 15	3,900 3,025 455 110 - 130 150 - 55 10	5,080 4,035 605 70 25 205 235 10	3.330 2.780 340 60 30 85 75 15	2,710 2,245 370 80 15 130 90 20 30	2,260 1,740 355 95 - 55 80 10 105
40.	Total immigrant populationby period of immigration	435	455	. 605	340	365	350
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11)	240 100 65 10 20	115 205 70 35 35	210 205 75 75 40	30 120 95 65 35	70 115 110 20 50	50 80 135 60 35
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	70 130 235	125 130 200	95 250 260	45 105 190	115 90 165	65 110 175
49.	Total population 5 years and overby mobility status	2,495	4,100	5.330	3,500	2,900	2,460
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants(12). Nigrants(13). From same CMA/CA. From same province(14). From different province From outside Canada.	810 1,685 1,060 625 20 295 290 20	1,815 2,285 1,305 980 35 480 410 45	2,530 2,800 1,510 1,285 10 595 595 90	2,310 1,185 670 515 - 295 185 30	1,650 1,245 680 570 55 255 205	1,320 1,140 480 655 35 315 230 80

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Saskatoon 012.01	Saskatoon 012.02	Saskatoon 012.03	Saskatoon 012.04	Saskatoon 013.01	Saskatoon 013.02		
	ļ					Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
6.065	5.025	4,085	9,540	4,005	4,765	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1
5,720	5,025	4,085	9,540	4.000	4,680	d'institution) (1)	2
5.530 5.245	4,765 4,655	3,985 3,810	9,320 9,175	3,920 3,790	4,605 4,500	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3 4
30 250	20	20 155	25 115	30 100	80 25	Français. Langues non officielles	5
115	35	60 10	15 20	-	-	Chinois. Allemand.	7
10 35	10	40	5 25	25	20 5	Ukrainien. Polonais.	9
10]	15	-	•	-	Vietnamien	11
75 185	35 260	30 95	60 220	75 85	75	Autres langues	
5,055	4,700	3.730	8,870	3,740	4,340	selon la langue officielle Anglais seulement	
620	300	320	660	- 255	340	Français seulement	16
40	30	25	10	10	5	Ni l'anglais ni le français	17
3,120	2,605	2,110	4,770	2,105	2,320	selon l'origine ethnique Origines uniques	
970 185	885 165	740 130	1,750 285	750 130	920 130	Britannique (2)	
675	530 380	400	915 710	435 340	545 410	AllemandUkrainien	21
385 165	45	325 15	50	50	30	Autochtones (46)	23
40 135	· 40	55 50	100 200	40 80	30 70	Hollandais (Néerlandais)	
575 2,595	455 2,420	405 1,970	750 4,770	280 1,900	190 2,360	Autres origines uniques	25
5,525 190	4,875	4,020 65	9,225 315	3.910 95	4,655 30	selon la citoyennaté Citoyennaté canadienna(5)	
130						selon le lieu de naissance	
4,985 3,985	4,550 3,695	3,700 2,935	8,765 6,745	3,725 3,110	4,520 3,600	Population non immigrante (7)	
735	475	380	775	275	165	Population immigrante	32
95 35	50	35 15	120 45	65 20	25 15	États-Unis d'Amérique	
170 190	75 145	55 140	155 215	35 105	35 4 5	Royaume-Uni	
75	20	5	55	5	-	Afrique	37
160 5	180 5	130	150 25	35 -	30	Asie	
730	475	380	775	275	165	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40
65 205	25 135	55 130	65 205	70 50	30 50	Avent 1945	
235 165	210 45	110 60	255 115	50 70	65 10	1967 - 1977	43
55	60	30	130	30	5	1983 - 1986(11)	
95	120	60	150	50	15	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46
225 410	100 260	90 225	215 405	105 120	· 65	5 - 19 ans	47
5,310	4,600	3,750	8,505	3,685	4,150	Population totale de 5 ans et plus	49
2.885	2,480	2,090	1,030	1.515	1,210	Personnes n'ayant pas déménagé	
2,425 1,145	2,125 1,200	1,660 925	7,475 4,375	2,170 1,165	2,945 1,690	Personnes ayant déménagé	52
1,280 60	925 30	735 20	3, 105 175	1,005 10	1,255 5	Migrants (13)	
735	455	310	1,390	590	715	D'une même province (14)	55
350 135	365 65	. 350 55	1,305 230	345 55	520 15	D'une province différente De l'extérieur du Canada	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saskatoon 008	Saskatoon 009	Saskatoon 010	Saskatoon 011,01	Saskatoon 011.02	Saskatoon 011.03
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	2,480	3,710	4,910	3,085	2,625	2,230
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	445	300	530	260	155	75
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	540	675	1, 120	785	675	430
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	200 45	3 15 75	465 95	250 40	125 55	165 20
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	190 270 385 405	260 420 680 1,000	300 775 720 805	130 475 565 585	115 470 460 570	115 305 555 570
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	390	760	925	675	595	530
11. 12.	services	10 20	85 20	80 35	70 30	50 35	100 10
13. 14. 15.	Humanities and related fields	35 65 90	45 130 110	65 90 125	45 55 95	35 95 50	40 45 55
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	35 40	75 35	65 75	65 60	55 30	60 4 5
18. 19. 20. 21.	technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other (20)	35 45 10 -	165 60 40	310 40 45	165 50 35 -	165 45 35	90 45 45 -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	485	1,010	1,065	605	7 15	615
23. 24.	servicesFine and applied arts	105 35	205 95	195 65	85 30	140 40	170 5
25. 26. 27.	Humanities and related fields	35 25 115	105 165 180	90 70 290	60 40 185	45 55 215	45 35 165
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	25 -	55 -	65 -	30	30 5	40
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences	10 125 5 -	10 185 10	30 230 30	5 155 5	10 160 10 -	145 10
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 45. 46. 47. 48. 50.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Soth sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	1,035 660 570 90 63.8 55.2 13.6 1.440 615 535 80 42.7 44.7 13.0 51.5 85.2 47.2	1,740 1,470 1,310 160 84.5 82.0 10.9 1,975 1,280 1,135 145 64.8 61.6 11.3 74.0 84.6 71.3	2,205 1,685 1,530 160 76.4 72.2 9.5 2,705 1,580 1,440 145 58.4 54.6 9.2 66.6 84.8 61.1	1,505 1,190 1,085 100 79.1 80.4 8.4 1,580 900 775 130 57.0 53.2 14.4 67.7 72.3 65.9	1,220 955 875 78.3 75.7 7.9 1,400 845 750 90 60.4 54.3 10.7 68.4 78.9 65.2	1,030 880 790 85 85.4 88.0 9.7 1.195 775 695 80 64.9 61.4 10.3 74.0 81.1
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	49.7 12.9 26.1 10.1	71.6 10.9 15.9 9.7	63.4 9.2 11.8 8.3	67.3 11.2 20.3 7.2	65.0 9.2 16.8 6.2	75.0 10.3 17.8 6.7

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		Saskatoon 013.02	Saskatoon 013.01	Saskatoon 012.04	Saskatoon 012.03	Saskatoon 012.02	Saskatoon 012.01
	Caractéristiques						
N°							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
1.	Population totale de 15 ans et plus	3,440	3,235	7,120	2,935	3,600	4,485
2.	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	225	310	160	190	220	295
3.	secondaires	730	885	1,535	595	875	1,010
4. 5.	secondaires	365 70	255 50	730 120	295 50	395 55	440 50
6. 7. 8. 9.	- Sans certificat	170 650 640 595	85 565 570 510	400 1,370 1,305 1,505	105 480 555 655	255 505 560 730	245 740 840 865
10.	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	790	640	1,750	675	760	970
12.	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	60 5	40 15	120 30	50 20	85 15	65 15
	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	40 90 125	65 10 50	75 155 340	45 50 130	40 65 120	75 90 130
17.	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	65 40	50 35	105 175	45 65	70 45	110 60
20.	sciences appliquées. Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	270 35 55	295 35 40	545 135 60	195 50 30	210 45 50	250 105 75
1	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	780	685	1,840	765	800	1,075
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	115 70	95 50	. 275 145	190 · 45	195 45	185 90
	connexes	40 55	55 55	75 125	50 30	45 80	50 90
28.	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	160 60	175 55 10	565 100	235 25 5	165 45 5	275 60 5
	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	- 10 245	10 150	35 490	10	10	15
	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	25	35 5	20	150 30 -	180 20 -	270 30 -
35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active. Occupés. En chômage. Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés). Taux de chômage. Femmes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active. Occupées. En chômage. Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées). Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité. 15-24 ans. 25 ans et plus. Marié(e)s (ne comprend pas les séparées) séparé(e)s).	1.695 1.560 1.490 65 92.0 96.4 4.2 1.740 1.265 1.105 155 72.7 75.1 12.3 82.0 79.1	1,555 1,315 1,195 120 84.6 84.7 9.1 1,680 1,140 1,075 65 67.9 69.3 5.7 75.6 78.7 74.6	3,520 3,175 2,980 195 90.2 94.6 6.1 3,595 2,755 2,560 195 76.6 76.0 7.1 83.3 79.7 84.9	1,380 1,170 1,135 35 84.8 89.7 3.0 1,555 1,140 1,055 90 73.3 73.8 7.9 78.7 70.5 81.0	1,755 1,535 1,450 80 87.5 91.3 5.2 1,845 1,315 1,165 150 71.3 73.3 11.4 79.2 72.4	2.120 1.780 1.620 160 84.0 88.8 9.0 2.365 1.510 1.360 155 63.8 59.4 10.3 73.4 69.9 74.7
52. 53.	Taux de chômage	8.0 11.9 6.3	7.6 7.6 12.9 4.8	6.6 11.9 4.5	82.3 5.4 3.3 5.7	82.2 8.1 16.4 5.5	74.1 9.4 12.9 7.9

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saskatoon 008	Saskatoon 009	Saskatoon O10	Saskatoon 011.01	Saskatoon 011.02	Saskatoon 011.03
	Characteristics					İ	
No.			·				
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	1,275	2.745	3,265	2,090	1,795	1.650
2.	Not applicable (21)	30	80	60	·40	30	30
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	1,250 30 65 90	2.660 85 205 190	3.205 140 330 225	2.050 95 175 75	1,760 85 110 80	1,620 75 85 55
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	75 190 75	160 360 180	205 585 120	85 380 120	120 260 50	60 280 100
10.	Government service industries (Division N)	145	175	230	170	165	120
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	570	1,305	1,370	950	895	855
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	640	1,420	1,650	1,175	945	865
13.	Managerial, administrative and related occupations	115	180	90	140	155	120
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	20 25	80 60	115 30	105 70	60 25	65 45
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	90 30 90 95 10	200 65 205 145 65	230 115 250 190 80	120 95 180 165 55	140 85 80 100 55	140 45 110 85 45
21.	Processing occupations	5	25	50	15	10	=
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	10 75 45 30	85 140 65 110	125 210 70 95	60 60 25 85	65 75 20 75	70 75 10 60
26.	Females - All occupations (23)	510	1,245	1,550	880	815	755
27. 28. 29.	occupations	75 20 80	135 135 115	90 105 185	50 60 125	70 70 100	55 100 105
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	75 190 55 90 5	210 310 105 170 15	125 465 135 295 5	50 290 100 150 5	60 235 55 160 5	50 215 70 120 5
35.	Processing occupations	-	5	35	15	-	5
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	5 - 10 5	20 - - - 20	35 - 10 55	15 10 5 5	15 10 25 10	10 - 5 15
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	640 570 65	1,415 1,265 150	1,650 1,475 170	1,175 1,095 80	945 860 85	865 770 90
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29)	610 595 10	1,245 1,175 60	1,555 1,515 45	875 850 30	815 800 15	755 715 35

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

j		Saskatoon 013.02	Saskatoon 013.01	Saskatoon 012.04	Saskatoon 012.03	Saskatoon 012.02	Saskatoon 012.01
	Caractér ist i ques				'		
				•			
İ	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
	Population active totale de 15 ans et plus	2.820	2,450	5,930	2,310	2,850	3,290
	Sans objet (21)	30	45	25	30	25	35
t D).	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	2,785 185 135 265	2,405 105 140 150	5.905 330 400 310	2,285 105 130 75	2,825 105 220 195	3,260 195 155 200
	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	203	130	310	/3	195	200
J) et	publics (divisions G et H)	230 435	190 495	270 1,125	115 405	200 600	190 620
	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	180	90	510	160	130	135
s	(division N)	250	195	425	270	205	245
	M, O, P, Q et R}selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	1, 100	1,035	2,535	1,025	1, 175	1,515
	Hommes - Toutes les professions(23)	1,535	1,280	3, 160	1, 165	1,525	1,765
	Directeurs, gérents, administrateurs et personnel assimilé	210	145	590	210	275	195
	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	80 30	25 50	170 105	· 60 45	90 25	120 100
	assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	190 65	160 70	360 175	175 50	175 90	195 115
	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	120 140	165 135	495 330	175 125	155 170	195 200
	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	105	60	125	40	50	155
s la on	transformation	20	35	75	-	40	5
	de produits(25) Travailleurs du bâtiment	120 245	155 140	200 270	110 80	115 160	95 200
	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	110 105	70 85	100 150	45 55	110 75	65 120
	Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,250	1,120	2,745	1, 115	1,300	1,495
	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	55 95 205	70 100 125	175 200 485	90 145 145	60 170 125	115 135 185
	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	55	85	210	85	75	100
	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	375 125	375 100	950 305	335 . 120	450 155	460 180
	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (25)	245 15	180 20	345 25	140	200 15	235 30
s la	Travailleurs des industries de transformation	5	25	10	5	10	15
	fabrication. le montage et la réparation de produits (26)	15	10	10	30	10	25
	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres(27)	15 20 20	5 5 25	5 15 5	- 5 5	- 5 20	- 15
rs	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
	de travailleurs (23)(28) Travailleurs rémunérés(29) Travailleurs autonomes(30)	1,540 1,445 95	1,280 1,230 45	3,160 2,975 185	1,165 1,045 115	1.525 1.400 120	1,760 1,590 165
	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(23)(28)	1,250	1,120	2.740	1, 115	1,300	1,500
	Travailleuses rémunérées(29)	1,230 20	1,090 20	2,650 80	1,055 65	1,215 85	1,440 60

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Si	askatoon 008		Gaskatoon 009	S	askatoon 010	S	askatoon 011,01	Si	askatoon 011.02	S	askatoon 011.03
	Characteristics												
No.	DWELLING CHARACTEDICTICS			-							 		
1. 2. 3.	DWELLING CHARACTERISTICS Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1,705 3.6 146,386	\$	2,190 5.5 82,211	\$	2,685 5.8 65,914	\$	1,405 6.4 81,194	\$	1,395 5.7 91,315	\$	1,075 6,4 88,669
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		250 60 565 450 375		1.145 375 325 270 70		505 1,410 280 285 200		125 1,165 115 5		20 835 490 55		5 170 735 150 5
9.	Dwellings with central heating (32) Total		1,695		2,160		2.650		1,395		1,400		1,075
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)		1,350 325 15 10		1,955 210 - 10		2,425 240 10 15		1,270 120 5 5		1,210 180 - 10		925 140 - 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS							•					
14. 15.	Total number of private households		1,700 0.4		2,190 0.4		2,685 0.4		1,405 0.4		1,400	į	1,070 0.4
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	395 559 70	\$	295 464 90	\$	380 457 160	\$	215 450 90	\$	160 323 25	\$	195 366 65
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		85		610		960		660		570		455
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income(38)	\$	448	\$	591 60	\$	355 90	\$	431 50	\$	431 15	\$	470 45
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)											:	
	by sex and income group						i		•				
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 40 \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income Standard error of average income.	\$	1,010 25 30 80 30 110 70 70 105 80 215 26,892 19,128 2,030	***	1. 685 30 100 80 75 165 275 150 210 180 80 330 23,847 18,448 1,206	. \$\$\$	2.130 40 75 85 165 205 325 220 300 225 190 300 21,144 18,656 728	\$ \$ \$	1,450 50 70 85 65 150 80 75 125 430 26,369 19,573 1,319	\$\$\$	1,190 30 55 60 15 140 170 120 60 105 80 355 26,939 20,199 1,385	***	990 40 60 60 105 55 85 115 100 65 80 225 24, 619 19, 240
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 20,000 - 14,999 25,000 - 24,999 25,000 - 28,999 30,000 - 34,999 35,000 and over		1,385 30 60 130 75 315 190 145 145 110 80		1.815 105 100 130 120 255 320 230 190 145		2,465 105 190 200 225 390 495 315 235 120 125		1,375 90 160 90 160 255 170 160 115 60 50		1,255 90 50 90 125 220 180 210 120 60 30		1.065 40 90 75 120 175 140 140 90 75 65
49. 50. 51.	Average income. Median income. Standard error of average income	\$	16,636 11,906	\$ \$	15,785 12,978	\$ \$	13,247 11,108	\$ \$ \$	12,571 9,218	\$ \$ \$	14,114 11,201	\$ \$	14,457 10,823 734

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	skatoon		skatoon		skatoon 012.03	Sa	skatoon 012.04	Si	askatoon . 013.01	Sa	skatoon 013.02	
,	012.01		012.02		012.03		012.04		013.01		013.02	Caractéristiques
					<u>-</u>						-	
_	1,970		1,605		1,350		3.410 6.3		1,645 6.0		1,680 6.2	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement
\$	85,776 10 50 1.070 835	\$	84, 147 - 10 40 1,510	\$	85, 161 10 - 10 1,250	\$	116,628 - 5 - 545	\$	130 290 370 420	13	78.536 35 35 140 695	Valeur moyenne du logement (31). selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980.
	10		1,600		80 1,345		2,860 3,380		435 1,630		780 1,655	1981 - 1986(11)
	1,770 180 - 20		1,490 105 -	! !	1,275 55 5 5		3,000 365 - 40		1,470 160 10 5		1,530 120 5 30	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33). Électricité (34). Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36).
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	1.970		1,600 0.4		1,350 0.4		3,410		1,645 0.4		1.680	Nombre total de ménages privés
\$	370 447 170	\$	120 480 - 35	\$	115 550 45	\$	900 527 230 .	\$	310 545 95	\$	320 525 120	personnes (37). Loyer brut moyen (mensuel). Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38)
	970		1,105		900		1,505		665		820	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)
\$	549 110	\$	665 175	\$	631 110	\$	802 215	\$	492 105	\$	135	(mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)
			•									CARACTERISTIQUES DU REVENU - 1985
									•			Revenu total(39) selon le sexe et la tranche de revenu
\$ \$ \$	1,975 130 100 115 125 155 150 155 160 500 25,290 19,681 1,090	\$8\$	1,640 55 90 75 45 70 110 130 250 200 140 490 27,328 25,185 986	\$ \$ \$	1,280 10 60 35 75 105 90 90 65 135 140 475 29,325 29,308 1,207	555	3.380 115 140 75 100 165 340 220 380 350 395 1.085 31.172 26.722 1.273	\$\$\$	1, 465 50 85 90 90 110 215 155 130 185 125 235 20, 331 18, 275	\$ \$ \$	1.660 80 65 35 60 95 175 165 260 155 185 390 24,068 23,499 782	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.
\$	2.010 165 225 240 210 230 235 230 195 80 85 110	· \$	1,590 110 155 140 95 245 235 205 195 80 55 65	\$	1.400 110 150 155 110 110 190 155 165 95 105 60	\$	3. 230 170 345 280 210 295 520 490 340 185 190 210	\$	1,515 80 160 150 115 210 265 205 155 90 25 65	. \$	1,575 125 215 140 110 160 255 165 170 110 45 75	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu moyen.
\$ \$	9,015 557	\$ \$	11,148	\$	10,879 599	\$	12,891 593	\$	10,548	\$ \$	10,588 568	Revenu médian Erreur type du revenu moyen

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Saskatoon 008 .	Saskatoon 009	Saskatoon 010	Saskatoon 011.01	Saskatoon 011.02	Saskatoon 011.03
Characteristics						
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)						
by composition of total income (41)				İ		
Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	100.0% 52.0% 15.6% 32.3%	100.0% 75.6% 9.7% 14.7%	100.0% 68.9% 12.6% 18.5%	100.0% 74.7% 8.0% 17.2%	100.0% 75.3% 9.2% 15.5%	100.0% 75.6% 6.3% 18.1%
Employment income (42)		•				
by sex and work activity in 1985						
Males Worked full year, full time(43)	350 \$ 32,036 \$ 2,262	705 \$ 33,323 \$ 2,010	\$ 26,471 \$ 1,016	\$ 35,682 \$ 1,686	\$ 35,542 \$ 1,943	425 \$ 36,229 \$ 2,524
Worked part year or part time (44)	280 \$ 12,519 \$ 2,730	705 \$ 11,457 \$ 890	\$ 12,020 \$ 726	590 \$ 13,687 \$ 1,568	530 \$ 16,023 \$ 2,521	\$ 9,410 \$ 1,055
Females Worked full year, full time(43)	290 \$ 22,337 \$ 1,071	\$ 23.201 \$ 920	\$ 20,132 \$ 688	285 \$ 20,931 \$ 1,236	360 \$ 18.730 \$ 1,112	270 \$ 21,484 \$ 1,096
Worked part year or part time(44)	360 \$ 11,785 \$ 1,888	\$ 9.007 \$ 679	970 \$ 7,649 \$ 448	\$ 7,569 \$ 552	520 \$ 7.926 \$ 706	\$ 8,358 \$ 657
Family income - All census families	510	1,015	1,455	990	785	730
Median income	\$ 37,349	40 40 95 90 65 115 75 125 110 265 \$ 41.353 \$ 34.642 \$ 2.212	55 40 120 170 175 140 205 140 195 215 3 32,994 \$ 30,472 \$ 1,034	15 45 40 50 65 60 90 60 390 \$ 47,720 \$ 43,049 \$ 1,920	10 45 40 85 30 50 45 40 95 335 \$ 48,354 \$ 44,199 \$ 2,296	25 40 40 50 40 60 35 65 135 235 \$ 44,286 \$ 40,057 \$ 2,172
Incidence of low income (38)						
All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45) Total population in private households.	555 60 10.6% 1,250 520 41.2% 2.420	1,070 140 13.1% 1,355 390 28.8% 4,300	1,525 225 14.6% 1,505 495 32.9% 5,645	1,005 115 11.6% 475 170 35.5% 3,645	810 100 12.2% 665 240 36.4% 3,055	760 105 13.5% 380 180 48.0% 2.590
Persons in low income family units	650 26.9%	810 18.8%	1,165 20,6%	505 13.8%	515 16.8%	440 17.0%
Household income - All private households	1,700	2, 185	2,685	1,410	1,400	1,070
Median income	\$ 19,895	130 190 270 305 235 240 145 195 150 340 \$ 31,277 \$ 24,377 \$ 1,259	115 245 385 310 340 220 255 190 250 360 \$ 28,801 \$ 24,475	35 140 85 185 100 95 120 55 175 420 \$ 39,863 \$ 32,442	75 170 155 170 85 95 85 65 115 370 \$ 36,176 \$ 27,230	70 125 75 100 75 90 60 90 130 265 \$ 36.488 \$ 30.388 \$ 1.776
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded) by composition of total income (41) Iotal	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1985 INCOME CHARACTERISTICS	Section Characteristics Second Characteristics C	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded) 100.00 10	

1-20

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	skatoon 012.01	Sa	askatoon 012.02	Saskatoor 012.03	,		atoon 2.04	Si	askatoon 013.01	Si	eskatoon 013.02		
			:						·			Caractér i st i ques	N
									-			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
												selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 84.1% 6.7% 9.2%		100.0% 86.7% 4.9% 8.4%	81	0.0% 6.8% 5.1% 8.1%		100.0% 89.1% 4.2% 6.7%		100.0% 83.1% 9.0% 7.9%		100.0% 88.7% 6.0% 5.4%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	
					ļ							Revenu d'emploi (42)	
					İ							selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	895 36,706 1,662	\$	1,020 33,652 1,202	\$ 35,9	775 998 433	\$	1,955 37,701 1,695	\$ \$	650 27.695 1,103	\$	890 29,807 778	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	
i i	875 12,103 1,050	\$ \$	470 12,222 1,168	\$ 13,5	395 514 733	\$ \$	1,225 17,233 1,704	\$	650 10,938 731	\$	650 14,542 1,168	pertiel (44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
š Š	490 23,320 1,190	\$	550 20.016 758	\$ 22,9	465 907 877	\$	1,180 22,775 1,098	\$ \$	475 20,848 995	\$	510 21,793 919	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	
	1,095 8,227 509	\$	800 7,897 513	\$ 7.5	675 728 569	\$	1,650 9,625 600	\$ \$	725 8,210 748	\$	830 7,762 566	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	1,455		1,300	1,6	070		2,555		1,050		1,240	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	ı
3 3	65 55 100 100 115 130 120 90 215 470 43,212 37,966 1,541	\$ \$ \$	25 20 55 30 100 120 115 150 220 460 44.809 41.656 1,348	\$ 46,4 \$ 43.1		**	40 55 105 130 160 170 200 330 405 49,460 41,905 2,001	\$ \$ \$	40 60 85 105 70 95 110 215 34, 147 32, 693 1, 270	\$\$\$	50 45 35 60 110 105 130 125 255 320 38,862 38,213 1,155	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen. Fréquence des unités à faible revenu(38)	
	1,505 265 17.3% 665 260 39.4%		1,350 115 8.5% 335 115 32.9% 5,000	3.	070 85 8.1% 350 115 3.2%		2,615 220 8.4% 1,185 330 27.7% 9,510		1,100 185 16.8% 745 300 40.3% 3,965		1,285 175 13.6% 610 240 39.1% 4,665	Toutes les familles économiques	ı
	5,640 1,040 18.5%		505 10.1%		425 0.4%		1,060		855 21.6%		765 16.5%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	
	1,970		1,605		350		3,410		1,645		1,680	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	
\$ \$	125 110 215 205 160 145 135 125 250 495 37,606 30,534 1,289	***	70 45 95 70 130 165 125 170 245 495 40,642 38,178 1,252	\$ 41. \$ 39.		ស ស	100 120 150 240 265 260 330 375 490 1.075 45.514 38,702 1,745	\$\$\$	95 155 160 170 140 200 135 180 285 30,514 27,587	\$ \$ \$	100 100 120 85 160 155 155 140 290 370 35,355 33,679 1,029	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,998. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saskatoon 014	Saskatoon 015	Saskatoon 016	Saskatoon 017	Saskatoon 018.01	Saskatoon 018.02
No.	Characteristics						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,130	4,715	1,850	3,920	4,585	4,825
2.	Total population (non-institutional) (1)	3,995	4,625	1,835	3,875	4,570	4,825
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. french. Non-official languages. Chinese. German. Ukrainian. Polish. Vietnamese. Other languages.	3,810 3,630 100 85 40 20 15 - - 5	4,470 4,275 25 170 50 35 10 15 55	1,745 1,680 - 65 15 5 15 - 5 20	3,600 3,250 25 325 - 10 60 5 50 205 280	4,295 4,165 - 125 60 - - 20 55 280	4.675 4.515 - 155 45 10 15 35 35 20 150
14. 15. 16. 17.	by official language English only	3,360 10 610 10	4.210 - 360 60	1,750 - 75 10	3,670 - 165 45	4,405 - 150 20	4, 655 - 145 30
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German. Ukrainian. Aboriginal peoples (46) Dutch (Netherlands) Scandinavian (47) Other single origins Multiple origins (4)	2.115 805 190 380 180 45 40 115 350	2.670 980 115 585 265 145 70 75 435	985 350 30 145 155 120 15 15 145 850	2.660 725 80 315 520 300 70 25 615	2.805 815 140 545 415 360 435 1.765	2,700 935 85 535 320 340 15 80 390 2,130
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	3,850 150	4,520 105	1,785 50	3,735 140	4,460 110	4,695 135
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (8). United Kingdom. Other Europe (9). Africa. Asia. Other (10).	3,265 2,355 730 155 25 210 210 25 95	4,075 3,135 555 70 5 150 180 20 120	1.635 1.325 200 35 5 30 60	3,350 2,870 530 30 30 20 230 - 220	4.245 3.535 325 25 - 35 105 - 160	4.470 3.740 360 15 30 50 75
40.	Total immigrant populationby period of immigration	730	550	200	530	325	360
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	215 260 150 80 25	145 185 105 100 20	70 45 20 60 5	105 115 45 195 65	60 60 45 130 30	30 50 115 105 60
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	135 195 400	115 160 275	35 105 65	85 205 240	60 140 120	35 135 195
49.	Total population 5 years and overby mobility status	3,815	4,430	1,695	3,545	4,170	4,280
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants(12) Migrants(13) From same CMA/CA From same province(14) From different province From outside Canada.	1,560 2,260 1,220 1,030 5 585 370 80	1.280 3.150 1.895 1,260 55 695 445 70	725 970 530 440 55 250 105 30	1,545 2,000 1,105 895 45 395 330 120	2,315 1,855 1,175 685 30 330 255 65	2.555 1,710 1,055 655 30 345 215 65

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Saskatoon 021.02	Saskatoon 021.01	Saskatoon 020	Saskatoor 019	Saskatoon 018.04	Saskatoon 018.03
Caractér i st i ques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	5,530 5,515	4, 125 4, 120	5,040 4,985	4.010 3.605	6,305 6,295	6,200 6,190
selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	5.360	3,990	4,815	3,405	6, 105	5.975
AnglaisFrançais	5.070 15	3,810 85	4,670 5	3,235	5,945 30	5,575
Langues non officielles	275 90	95 15	140 55	160 25	125 20	395 125
Ukrainien Polonais	75 - 25	10 - 20	40 10	45 60	15 10	10
Vietnamien Autres langues	95	15 30	35	10 25	25 - 60	30 20 215
Réponses multiples	150	130	170	205	190	220
selon la langue officielle Anglais seulement	4,970	3,770	4,805	3,450	6,040	5,965
Anglais et français	5 510 30	10 310 30	150 35	125 30	5 220 25	5 165
selon l'origine ethnique		30	33	30	25	60
Origines uniques	3,085 1,095	2,450 870	2,985 1,430	2,430 770	3,420 1,095	3,410 1,330
Français (3)	125 625	250 535	110 550	85 530	160 815	150 615
Ukrainien	315 60	305 85	280 185	475 115	510 335	275 345
Hollandais (Néerlandais) Scandinave (47)	110 130	80 65	95 55	120 50	100 85	55 65
Autres origines uniques Origines multiples (4)	625 2,430	265 1,665	280 2,000	290 1,180	315 2.870	570 2,785
selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	5,360 155	4,050 75	4.890 95	3.535 75	6,230 60	5,850 340
selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	4,835	3,765	4,615	3.125	5,955	5.590
Née dans la province de résidence Population immigrante	3,635 680	3, 190 355	4,020	2,715 485	5,075	4,545 605
États-Unis d'Amérique	70 20	20 10	35 35	70 15	25	25 95
Royaume-Uni	125 220	110 110	100 135	110 230	115 145	50 150
Afrique	30 195	10 100	65	55	55	5 285
Autres (10)	15		<u>-</u>	10	-	-
Population immigrante totaleselon la période d'immigration Avant 1946	675 100	350 85	370 140	485 245	340 20	605
1946 - 1966. 1967 - 1977.	225 290	105 65	95 40	130 65	145 85	30 95 100
1978 - 1982	55 10	55 50	75 20	30 20	75 15	185 195
selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	140	50	75	145	80	05
5 - 19 ans	115 425	95 205	140 150	95 245	80 85 175	85 165 345
Population totale de 5 ans et plus	5,150	3,835	4,530	3,455	5,540	5,415
Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	2,715 2,435	2,380 1,460	2,310 2,220	2,230	2,290	2,350
Non-migrants (12) Migrants (13)	1, 110 1, 325	885 575	1,485 740	1,225 810 410	3,250 2,210	3.065 1.835
D'une même RMR/AR	50 480	20 240	100	80 195	1,040 155 495	1,230 10 480
D'une province différente De l'extérieur du Canada	710 85	250 65	235 65	110	345	480

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saskatoon 014	Saskatoon 015	Saskatoon 016	Saskatoon 017	Saskatoon 018.01	Saskatoon 018.02
	Characteristics						i
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,525	4,210	1,495	3,120	3,350	3,040
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	275	485	240	805	445	335
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	490	940	485	1,020	1,320	1,150
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	190 25	340 65	135 40	270 55	420 85	40 0 50
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree.	85 380 830 1,255	375 655 730 620	125 150 195 125	250 350 245 135	230 505 245 95	170 520 310 110
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	900	745	235	310	360	380
11. 12.	services	65 60	45 55	20 10	20 20	15 10	5 35
13. 14. 15.	Humanities and related fields	110 125 115	50 115 75	20 15 20	20 25 25	20 20 15	30 20 40
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	120 35	55 55	10 35	20 10	5 5	20 10
18. 19. 20. 21.	technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other(20)	105 90 85 -	215 50 35	95 15 5 -	140 25 10	240 10 15 -	200 15 10
22. 23.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling services	1,060 190	940 110	170 30	335 30	385 45	440 35
24. 25.	Fine and applied arts Humanities and related fields	90 105	85 70	5	35	55	30
26. 27.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological	145 145	90 310	20 60	5 20 140	25 10 145	10 20 210
28. 29.	sciences/technologies	105 -	40	5 -	30 -	10	25 -
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other (20).	20 235 30 -	20 195 15 -	10 35 5 -	10 60 5 -	5 95 - -	5 95 10
34. 35. 36. 37. 38. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate Both sexes - Participation rate 15-24 years. 25 years and over.	1,590 1,250 1,125 120 78.6 78.6 9.6 1,930 1,150 1,035 120 59.6 61.3 10.4 68.1 79.1 64.6	1.845 1.460 1.250 210 79.1 72.7 14.4 2.360 1.360 1.210 150 57.6 60.9 11.0 67.0 79.7 62.7	735 535 420 115 72.8 73.9 21.5 760 395 300 100 52.0 56.5 25.3 65.8 61.2	1,460 1,050 825 225 71,9 72,6 21,4 1,660 795 645 145 47,9 51,7 18,2 59,1 73,1	1,585 1,260 1,160 95 79.5 86.5 7.5 1,765 1,020 890 130 57.8 62.3 12.7 67.9 58.8 72.5	1.500 1.250 1.120 83.3 93.2 9.6 1.550 935 825 115 60.3 62.1 12.3 71.8 50.4 78.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	70.0 10.0 13.2 8.3	66.5 12.9 19.1 10.2	65.2 23.1 25.0 21.6	62.0 20.1 26.2 16.9	74.3 9.9 13.7 8.4	77.4 10.8 14.5 9.8

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		Saskatoon 021.02	-Saskatoon 021.01	Saskatoon 020	Saskatoon 019	Saskatoon 018.04	Saskatoon 018.03
	Caractéristiques						
ا							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
	Population totale de 15 ans et plus	4,225	3,395	3,915	3, 150	4,400	4.085
	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	230	465	780	850	440	425
$\cdot \cdot $	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	1,065	1,210	1,325	895	1,570	1,505
	secondaires	320 55	340 50	365 100	305 90	570 130	470 90
:::	- Sans certificat	265 665 690 930	250 435 415 230	250 540 300 250	220 375 295 120	295 770 460 170	230 830 355 175
- 1	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	940	430	490	345	655	610
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	65 10	35 10	65 5	30 25	10 35	35 10
[connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	55 105 245	25 20 30	30 20 35	25 30 55	20 25 65	25 30 50
٠ ا	biologiques Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	60 115	35 25	25 30	5 5	30 40	10 10
té.	sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé Mathématiques et sciences physiques	200 55 25	215 10 15	265 15 5	175 5	415 15 5	405 35 10
• • •	Autres disciplines(20)Femmes ayant terminé des études	-	-	-	-	-	-
- 1	postsecondaires (19) Enseignement, loisirs et orientation	1,070 180	460	555 85	375 75	640 70	630 50
	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	55	40	45	20	60	75
	connexes	50 70 350	25 15 140	65 35 165	15 10 140	20 30 265	10 55 245
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	35 -	10 10	45	10	10	30 -
té.	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	35 260 30	35 125 -	20 85 5	10 95 -	30 135 10	40 115 10
	seion l'activité Hommes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active Occupés En chômage	2,040 1,715 1,630 80	1,680 1,305 1,170 135	1,870 1,430 1,165 265	1,465 975 900 80	2,215 1,870 1,705 170	1, 960 1, 635 1, 495
 	Taux d'activité	84.1 87.3 4.7	77.7 77.8 10.3	76.5 77.2 18.5	56.6 63.9 8.2	84.4 90.1 9.1	83.4 90.3 8.6
	Femmes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active Occupées. En chômage	2, 180 1, 420 1, 310 110	1,710 980 880 105	2,045 1,055 925 130	1,690 750 680 70	2,185 1,540 1,325 215	2,130 1,290 1,090
	Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage Les deux sexes - Taux d'activité	65.1 61.3 7.7 74.1 69.3	57.3 53.0 10.7 67.6 76.3	51.6 48.0 12.3 63.5 68.5	44.4 45.7 9.3 54.9 77.7	70.5 73.6 14.0 77.5 70.5	60.6 65.5 15.1 71.6 64.4
	25 ans et plus	75.7 74.3	64.5 65.3	62.9	48.9 54.5	80.2 81.7	74.1
	Taux de chômage. 15-24 ans. 25 ans et plus.	6. 1 12. 3 4. 3	10.5 11.6 10.0	15.9 19.7 14.4	8.7 14.9 6.5	11.1 14.5 9.7	11.5 16.3 9.7

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saskatoon 014	Saskatoon 015	Saskatoon 016	Saskatoon 017	Saskatoon 018.01	Saskatoon 018.02
	Characteristics						
No.	:						
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,400	2,820	930	1,845	2,280	2,185
2.	Not applicable (21)	30	50	40	90	70	55
3. 4. 5. 5.	by industry divisions (22) All industries (23)	2,370 105 145 80	2,770 80 275 160	895 40 65 65	1,755 50 190 160	2,210 100 260 155	2,135 105 330 150
7. 8.	(Divisions G and H)	95 260	210 410	50 135	115 370	245 500	210 395
9.	industries (Divisions K and L)	105	220	45	50	125	75
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	165 1,405	1,200	70 430	95 725	105 720	120 745
		., .,	.,,200		,,,,	7.2.	
40	by sex and occupation major groups (22)	4 005					. 045
12. 13.	Males - All occupations (23)	1,235	1,440 170	505 45	1,000	1,240	1.215
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	160 75	25 45	10 10	10 15	5	20 5
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (25).	205 80 80 100 70	195 75 175 205 70	60 40 50 60 25	90 95 80 120 35	85 1 ! 0 105 155 55	50 100 110 155 40
21.	Processing occupations	25	35	25	55	70	50
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	65 95 50 65	130 125 85 100	50 50 40 40	105 150 55 135	175 170 115 85	165 160 130 80
26.	Females - All occupations (23)	1,130	1,330	390	755	970	920
27. 28.	occupations	100 135	140 55	15 15	20 15	30 15	55 10
29.	Occupations in medicine and health	210	155	30	35	80	70
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations	175 205 60 160 25	140 400 135 235 15	20 135 40 80	20 230 65 305 20	20 320 155 285	20 330 55 285
35.	Processing occupations	5	10	-	-	15	15
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	20 5 - 25	10 - - 30	30 5 5 10	20 - 5 25	10 - 20 15	15 15 25 15
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,240 1,105 130	1,440 1,305 125	505 460 40	1,000 955 40	1,245 1,175 65	1,210 1,180 30
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	1,130 1,085 50	1,330 1,280 50	390 385 5	755 715 40	970 940 30	920 875 45

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

l		Saskatoon 021.02	Saskatoon 021,01	Saskatoon 020	Saskatoon 019	Saskatoon 018.04	Saskatoon 018.03
	Ceractér i st i ques					ļ	į
Ŀ							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						;
	Population active totale de 15 ans et plus	3,135	2,290	2.485	1,730	3,410	2,920
ı	Sans objet (21)	35	80	100	30	55	55
	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3,095	2,210	2,385	1,695	3,355	2,865
1	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	130 335	80 360	115 260	50 165	140 405	100 405
١	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage,	155	225	185	85	270	275
	des communications et autres services publics (divisions G et H) Industries du commerce (divisions 1 et J)	190	180	235	155	305	260
1	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	670 245	420 50	435	430 55	865 165	640 125
1,	Industries des services gouvernementaux (division N)	205	120	95	120	160	125
	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	1, 165	765	1,030	635	1,045	950
1	selon le sexe et les grands groupes de			.,		.,	
.	professions (22) Hommes - Toutes les professions (23)	1,700	1 055	1 270	055		
ı	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	430	1,255	1,370 115	955 100	1,860	1,625
. '	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	95 45	30 10	40 10	30 10	30 20	. 130 . 15 . 30
	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel			,,,		20	30
	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	230 80	90 80	95 65	45 55	95 145	105 115
	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	275 125	160 135	100 200	130 100	190 200	130 155
	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	45	65	65	50	65	55
	transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	10	40	40	30	135	140
	fabrication, le montage et la réparation de produits(25)	155 110	240 195	205 195	115	255	235
.] :	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	55 40	75 70	135 135 115	125 75 100	290 160 155	255 155 100
1	Femmes - Toutes les professions (23)	1,395	950	1,015	740	1,495	1,240
1	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	155	50	45	40	85	85
	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	95 195	45 60	45 100	40 80	65 90	25 165
1	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel		••				
. :	assimilé(24). Employés de bureau et trav. assimilés	100 485 155	70 270 85	55 335	30 230	70 590	55 380
. [:	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(25)	150	295	90 270 15	80 185	150 345 5	75 335
1	Travailleurs des industries de transformation	20	_	10	10	30	5 35
	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation						
. [:	de produits(26) Travailleurs du bâtiment	5 -	30 10	25 15	15 5	25 5	15 15
. :	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	- 30	10 35	- 10	5 15	15 30	40 25
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs						
	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	1,700	1,255	1,370	955	1,860	1.620
	Travailleurs rémunérés (29)	1,550 145	1,165 85	1,240 120	885 65	1.765 95	1.515 110
.	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(23)(28) Travailleuses rémunérées(29)	1,395 1,330	950 910	1,015 1,005	740 725	1,495	1,245
	Travailleuses autonomes (30)	60	35	1,005	/25 15	1,460 25	1,205 25

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	T		<u> </u>	_		Τ	 	_		1			
		Sa	skatoon 014	S	askatoon 015	Sa	oskatoon 016	St	oskatoon 017	Sa	askatoon 018.01	S	eskatoon 018.02
	Characteristics							ł					
										Ì			
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	2,000 5.9 95,019	\$	2.780 4.3 73.953	\$	760 5.6 54,340	\$	1,695 5,1 52,866	\$	1,460 6,3 66,043	\$	1,300 6.8 64,306
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		805 585 180 370 60		845 400 340 540 655		485 170 60 35 15		495 480 220 390 110		5 60 690 675 30		35 1,245 20
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1,975		2,760		750		1,665		1,440		1,300
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)		1,780 205 5 10		2.340 350 55 40		670 85 5	:	1,470 215 - 10		1.310		1,210 80 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS	l											
14. 15.	Total number of private households		2.000 0.3		2,780 0.4		760 0.4	<u>}</u>	1,695 0.4		1,465 0.5		1,300 0.5
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	225 474 50	\$	565 469 220	5	145 406 65	\$	430 388 200	\$	375 388 220	\$	190 541 70
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		500		330	:	240		435		770		900
20.	Average major payments for owners (month(y)	\$	515	\$	467	\$	317	\$	338	\$	538	\$	630
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38)		20		40		25		40		125		200
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	***	1,510 45 90 80 110 190 170 155 100 380 27,062 17,058 1,568	\$ \$ \$	1.785 35 105 165 125 205 290 190 175 135 125 230 20.471 13.960	***	585 25 50 75 45 55 110 100 70 45 40 50 16,752 14,487 1,073	\$ \$ \$	1.395 80 125 100 110 145 300 120 120 50 65 14,131 11.716 587	\$ \$	1, 450 50 120 85 85 200 100 155 155 225 20, 249 19, 090	**	1,355 65 45 55 35 50 100 140 230 260 150 220 23,057 24,265 765
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 24,999 25,000 - 29,999 35,000 and over Average income Median income Standard error of average income.	\$	1.865 75 190 145 175 260 355 165 200 85 70 145 14.705 10.731	**	2.195 70 125 215 200 380 405 265 240 135 45 115 13.990 10.728	**	685 40 45 85 100 135 85 115 35 20 20 5 10, 764 8, 546	\$ \$ \$	1,430 35 190 135 185 330 220 170 85 35 20 10,466 8,358	\$ \$	1,380 135 125 150 130 205 290 125 100 50 40 35 11,110 9,128	**	1. 180 115 110 140 110 75 180 205 125 70 20 12, 036 11, 059 1543

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1-28

					skatoon		iskatoon	١,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,			T
	skatoon 018.03	36	eskatoon 018.04		019	36	020	3	askatoon 021.01	3	askatoon 021.02	Caractéristiques	
													N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	1,895 6.2 57,934	\$	1,965 6.4 70,027	\$	1,570 5.6 62,768	\$	2,030 5.8 55,632	\$	1,595 6.2 60,504	\$	1,920 7.0 102,710	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	5 160 1,610 110		30 735 425 775		125 580 545 235 80		1,020 550 240 165 55		310 595 595 80 10		10 375 1,275 265	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	1,885		1,965		1,540		1,985		1,575		1,905	Logements avec chauffage central (32)	9
	1,650 225 - 20		1,785 155 - 30		1,445 115 - 5		1,885 140 10		1,485 100 - 5		1,785 110 5 15	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (36)	11.
		:										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,890 0.5		1,970 0.5		1,570 0.4		2,030 0.4		1,595 0.4		1,920 0.4	Nombre total de ménages privés	14 15
\$	415 448 220	\$	400 437 190	\$	260 391 110	\$	425 427 230	\$	220 466 115	\$	270 554 - 85	personnes (37)	16 17 18
	1,020		1, 180		660		715		780		1,140	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19
\$	565 140	\$	584 170	\$	357 55	\$	408 90	\$	422 80	\$	635 115	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	20 21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39)	
												seion le sexe et la tranche de revenu	
\$\$\$	1.810 90 65 90 65 105 210 215 305 195 250 20,779 21,223 613	***	2,030 60 110 90 50 140 240 275 320 240 330 22,713 22,776 696	\$ \$ \$	1, 365 45 60 90 65 140 225 125 105 205 140 170 19,512 18,080 789	\$ \$ \$	1,765 45 105 140 110 175 275 250 155 190 160 165 17,944 16,102	3 3 3	1,580 45 65 60 95 115 220 200 245 180 155 210 20,697 19,499 790	\$ \$ \$	1,945 70 70 100 65 125 115 160 160 140 770 32,244 27,405 1,139	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34
\$ \$ \$	1,710 175 200 125 130 255 305 250 155 55 30 20 10.918 9,401		1,825 160 205 150 155 215 320 310 180 70 35 25 11,680	\$ \$ \$	1, 485 135 135 135 130 410 215 140 85 40 25 25 10, 232 8, 104 453	\$ \$ \$	1,735 65 135 205 165 330 365 120 100 35 25 11,539 9,573 410	\$ \$ \$	1, 460 120 125 155 105 215 275 200 145 45 40 30 11,752	***	1.855 75 200 205 125 150 225 285 210 145 90 145 15.693 13.730	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saskatoon 014		s	askatoon 015	S	esketoon 016	S	askatoon 017	Si	askatoon 018.01	S	askatoon 018.02
No.	Characteristics												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income Government transfer payments. Other income	76 8	.0% .7% .9% .4%		100.0% 68.1% 13.8% 18.1%		100.0% 58.4% 19.9% 11.7%		100.0% 65.0% 23.9% 11.1%		100.0% 82.9% 11.9% 5.3%		100.0% 85.7% 10.2% 4.1%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	\$ 41,6		\$	670 28,264 1,296	\$	220 24,605 1,654	\$	410 20,869 872	\$	740 27,553 966	\$	725 29, 159 931
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44)	\$ 15,2		\$ \$	795 10,055 1,107	\$	285 10,311 1,337	\$	8.781 716	\$	495 9,835 981	\$	475 13.705 942
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$ 25,5		\$	660 19,795 693	\$	170 16,746 1,185	\$	295 17,704 980	\$	380 19,245 894	\$	390 18,223 751
14. 15. 16.	Norked part year or part time (44)	\$ 9,4	45 54 37	\$ \$	775 7,232 508	\$	245 7.088 765	\$	535 6, 164 563	\$	625 6.930 643	\$	570 7.259 601
17.	Family income - All census families	8	40		940		465		975		1,230		1,205
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income.	3 \$ 51,7 \$ 38,2	49	\$ \$ \$	45 50 120 140 80 80 80 120 160 34,237 26,931 2,144	**	45 50 40 50 55 40 45 20 60 55 27,552 23,544 1,804	**	65 115 185 130 80 110 70 95 35 85 23,992 19,749 1,087	**	115 90 150 80 85 115 125 70 150 250 31,461 29,292 1,238	\$\$\$	40 40 70 125 105 150 165 145 170 32,932 31,174 965
	Incidence of low income (38)							Ì					
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.	1 12 1,4 6	35 .8%		995 215 21.4% 2.040 850 41.8%		500 155 31.6% 405 195 49.0%		1,010 380 37.4% 845 405 48.0% 3,830		1,260 385 30.4% 295 100 33.9% 4,560		1,200 210 17.3% 230 60 24.6% 4,775
38. 39.	Persons in low income family units		20 .5%		1,455 31,7%		590 38.1%		1,575 41.2%		1,365 29.9%		930 19.5%
40.	Household income - All private households	2,0	1		2,780		760		1,695		1,465		1,300
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	Under \$5,000 . \$ 5,000 - \$ 9,999 . 10,000 - 14,999 . 15,000 - 19,999 . 20,000 - 24,999 . 25,000 - 28,999 . 30,000 - 34,999 . 35,000 - 34,999 . 40,000 - 49,999 . 50,000 and over . Average income . Median income . Standard error of average income .	2 3 1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3,4 3 22,8	90	5 5 5	285 485 430 350 270 180 160 145 215 270 24,531 17,591	***	55 125 85 110 70 55 55 40 85 65 24,564 19,839 1,300	\$ \$ \$	150 330 255 220 195 145 110 110 75 105 21, 245 17, 499	\$ \$ \$	160 140 165 100 95 115 160 80 170 280 30,254 27,173 1,142	\$\$\$	35 40 85 130 155 170 160 200 190 33,165 31,350 917

1-29

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Se	askatoon 018.03	Si	askatoon 018.04	Sa	sskatoon 019	s	askatoon 020		Saskatoon C21.01	:	Saskatoon 021.02		
												Caractéristiques	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N°
	100.0% 84.2% 10.9%	i I	100.0% 85.7% 9.0%		100.0% 67.5% 19.6%		100.0% 71.6% 19.1%		100.0% 78.3% 12.6%		100.0% 81.7% 5.2%	seion la composition du revenu total (41) Total	1. 2. 3.
	4.9%		5.3%		12.9%		9.3%		9.2%		13.1%	Autres revenus	4.
\$ \$	845 25,953 756	\$ \$	1,055 28,088 843	\$ \$	560 25,296 981	\$ \$	705 25,029 763	\$ \$	650 28,255 1,094	\$ \$	1,115 40,555 1,356	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	5. 6. 7.
\$ \$	765 14,212 853	\$ \$	820 12,629 754	\$ \$	405 13,399 1,459	\$ \$	630 10,263 759	\$	610 13,684 921	\$	610 13,995 1,485	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	470 18,066 619	\$ \$	605 18,591 562	\$	305 17,325 910	\$ \$	480 18,053 828	\$ \$	375 18, 795 877	\$	565 23,660 807	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	810 7,458 447	\$	930 6,504 383	\$	470 6,361 547	\$	585 7,138 512	\$	575 8,160 538	\$	865 8,556 603	partiel (44)	14. 15. 16.
	1,580		1,705		1,020		1,310		1,105		1,495	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
. \$5\$	105 35 120 180 180 220 150 320 320 30.709 30.617 780	335	100 75 105 125 115 165 190 235 325 325 34, 461 34, 337 1, 027	\$ \$ \$	35 25 110 140 130 75 120 80 140 155 31,963 28,457 1,234	* * * *	45 105 175 220 155 110 115 100 165 120 27,503 23,609 953	333	30 45 80 120 110 95 110 135 130 245 35,095 33,024 1,315	\$ \$ \$	25 20 50 85 65 105 90 130 250 675 53, 166 46, 916 1, 632	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen. Fréquence des unités à faible revenu(38)	
	1,600 285 17,6% 385 160 41,9% 6,150		1,755 345 19.7% 355 140 40.0% 6,265		1,045 140 13.7% 620 405 65.3% 3,585		1,360 295 21.8% 905 365 40.3% 4,935		1.150 180 15.5% 580 185 31.3% 4.090		1,500 100 5.8% 570 135 23.6% 5,475	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45). Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés	
	1, 185 19.3%		1,320		845 23.6%		1,345 27,2%		770 18.9%		480 8.8%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	1,890		1,965		1,570		2,030		1,595		1,915	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$ \$	135 105 155 155 210 270 155 270 185 29,567 29,649 760	**	125 90 105 140 135 210 235 225 380 320 34,575 33,689	***	70 285 165 180 155 120 130 120 160 190 26,912 22,113 989	**	115 235 300 290 235 185 185 110 205 170 25, 220 21, 705	3 3 3	70 130 170 180 170 145 110 150 290 31,177 27,580	555	40 65 120 115 140 130 120 165 270 755 48,100 43,042 1,428	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		 					<u> </u>
		Saskatoon 021.03	Saskatoon 021.04	Saskatoon 022	Saskatoon 100	Saskatoon 101	Saskatoon 102
	Characterístics						
	Character (Stres		•				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,965	10,265	40	2,805	4,640	7,390
2.	Total population (non-institutional)(1)	4,950	10,245	xxx	2.765	4,645	7,330
3.	by home language Single responses	4,835	10,005		2,720	4,480	6,770
4. 5.	EnglishFrench	4,735 5	9,810 55		2,650 -	4,295 15	6,130 10
6. 7.	Non-official languages	95 35	135 25		75 -	175 40	625 -
8. 9.	GermanUkrainian	45	.5 5		70	110	555 -
10. 11.	PolishVietnamese	-	-		-		-
12. 13.	Other languages Multiple responses	15 115	105 240		5 40	25 165	70 555
14.	by official language English only	4,525	9,565		2,640	4,535	7,185
15. 16.	French only	420	15 650		120	100	125
17.	Neither English nor Frenchby ethnic origin	5	15		5	15	15
18. 19.	Single origins	2,595 920	5,160 1,845		1.600 685	2,670 800	4,935 845
20.	French (3)	185 480	320 1, 125		40 450	75 1, 125	160 2,820
22. 23.	Ukrainian	460 35	750 25		105	155 35	175 45
24. 25.	Dutch (Netherlands)	75 45	150 125		80 75	225 35	650 40
26. 27.	Other single origins	405 2,360	830 5.080		160 1,150	225 1,975	200 2.390
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)	4,865 85	10.030 210		2.580 80	4,605 45	7.250 80
23.	by place of birth						
30. 31.	Non-immigrant population (7)	4,575 3,485	9,450 7,170		2,550 2,230	4,410 3,835	7,120 6,200
32. 33.	Immigrant population	380 15	790 95		215 35	240 60	205 40
34. 35.	Other Americas (8)	5 115	40 180		70	10 55	15 40
36. 37.	Other Europe (9)	115 35	280 30		95	55	55 -
38. 39.	Asia Other (10)	95	155 15		10 5	50 5	55
40.	Total immigrant populationby period of immigration	375	790		210	240	210
41. 42.	Before 1946	15 95	20 250		45 135	25 80	35 70
43. 44.	1967 - 1977	195 50	360 120		20 10	90 30	15 45
45.	1983 - 1986 (11)	25	45		5	15	45
46. 47.	by age at immigration 0 - 4 years	95 75	160 265		45 65	50 70	55 110
48.	20 years and over	210	365		105	110	40
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4,460	8,820		2,590	4, 155	6.455
50. 51.	Non-movers	1,765 2,690	1,065 7,755		1,780 805	2,690 1,470	3,350 3,110 1,140
52. 53.	Non-migrants (12)	1,160 1,530	4,490 3,265		435 365	585 885	1,140 1,965
54. 55.	From same CMA/CA. From same province(14)	15 840 590	130 1,525		105 120	440 225	1,100 445 350
56. 57.	From different province From outside Canada	580 100	1,475 130		135 5	180 45	350 65
	<u> </u>		İ	I	ı	I	I

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Saskatoon 103	Saskatoon 104	Saskatoon 105		Γ
			Caractéristiques	
				N.
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
2,830 2,930	1,275 1,190	4,080 4,065	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	1 2
		1	selon la langue parlée à la maison	
2,870 2,830	1,120 1,030	4,010 3,990	Réponses uniques	3
5 40	20 75	10 5	FrençaisLangues non officielles	5 6
-	-	į į	Chinois	7
30	75 -	5	Allemand	9
10	-		PolonaisVietnamien	10 11
55	- 70	55	Autres langues	12 13
33	70	33		"
2,825	1, 110	3,915	selon la langue officielle Anglais seulement	14
95	75	150	Français seulement	15 16
1,0	5	-	Ni l'anglais ni le français	17
1,570	705	2, 185	selon l'origine ethnique Origines uniques	18
665	200	1,160	Britannique (2)	19
95 485	50 250	120 425	français (3)	
105 25	15 145	150	Ukrainien	2:
15	5	55	Hollandais (Néerlandais)	23 24
85 90	35 15	130 130	Scandinave (47)	25 26
1,355	480	1,880	Origines multiples (4)	27
2,865	1,175	4,020	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	28
60	15	45	Citoyenneté autre que canadienne(6)	29
2,770	1, 140	3,875	selon le lieu de naissance	١.,
2,330	870	3,380	Population non immigrante(?)	30
150 45	55 20	190 30	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique	32 33
10	-	-	Autres Amériques (8)	34
40 55	20 10	60 90	Royaume-Uni	35
<u> </u>	-	- 15		37 38
-	-	13	Autres (10)	39
155	55	190	Population immigrante totale	40
20	45	45	seion la période d'immigration Avant 1946	4 1
50	10	100 35	1946 - 1966	42
40 40	-	-	1978 - 1982	43
5	-	10	1983 - 1985 (11)	45
55	25	45	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46
40	25	60	5 - 19 ans	47
60		85	20 ans et plus	48
2,595	1, 105	3,680	Population totale de 5 ans et plus selon la mobilité	49
1,505 1,090	755 350	2,300 1,385	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	50 51
420	80	560	Non-migrants (12)	52
670 215	270 70	825 550	Migrants(13)	53 54
220	20	145	D'une même province(14)	55
200 30	185	120 10		56 57
		, "	SS 7 SKOTTSST OF SSINGSCHAFFT	١,

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

-					<u> </u>	I	T
		Saskatoon 021.03	Saskatoon 021.04	Saskatoon 022	Saskatoon 100	Saskatoon 101	Saskatoon 102
	Characteristics						
No.	A-7-1-1-1-1						
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						1
5 1.	Total population 15 years and over	3,525	6,900	XXX	2,150	3,180	4,780
2.	by highest leve! of schooling Less than Grade 9(15)	115	220		230	590	1.335
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	870	1,700		590	1,005	1,550
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	340 95	745 125		210 65	280 75	470 100
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	240 735 535 590	340 1,585 1,110 1,075		145 280 315 310	190 510 325 215	335 580 305 115
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	770	1,645		375	525	. 465
11. 12.	services	45 5	60 40		30 35	40	30 15
13. 14. 15.	Humanities and related fields	15 80 105	65 150 315		10 35 50	15 30 55	10 5 15
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	50 65	85 155		50 15	40 15	25 10
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades	315 35	635 80		130 35	320 5	320 20
20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	40	65		-	10	15
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	845	1,705		410	. 455	465
23. 24.	services Fine and applied arts	160 55	240 125		75 30	75 55	60 50
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	50 20	65 65		25 45	35 30	20 15
27. 28.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies	285 65	670 65		150	155	190
29.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	-	5			-	-
30. 31. 32.	technologies and trades	10 185 15	60 370 45		80	- 75 5	5 100 15
33.	All other (20)	-	-		5	<u> </u>	' <u>-</u>
34. 35. 36. 37.	by labour force activity Males - 15 years and over	1,750 1,590 1,545 40	3,465 3,155 2,990 165		1,135 970 930 45	1,625 1,370 1,300 75	2,425 2,000 1,890 120
38. 39.	Participation rate	90.9 96.0	91.1 96.6		85.5 93.1	84.3 91.0	82.5 89.6
40. 41.	Unemployment rate	2.5 1,770	5.2 3.430		4.6 1,015	5.5 1,560	6.0 2,355
42. 43. 44.	In the labour force Employed	1,230 1,155 75	2,505 2,280 225		650 610 40	935 845 85	1,280 1,165 115
44. 45. 46.	Participation rate	69.5 64.3	73.0 73.0		64.0 64.1	59.9 61.2	54.4 54.8
47. 48 .	Unemployment rateBoth sexes - Participation rate	6. 1 80. 1	9.0 82.0		6.2 75.2	9.1 72.5	9.0 68.7
49. 50.	15-24 years	78.2 81.0	72.3 84.6		69.3 76.9	62.0 75.0	63.8 70.5
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	80.1 4.3 3.4 4.6	84.8 7.0 12.4 5.7		78.5 5.2 11.4 4.0	76.4 6.9 20.0 4.1	72.3 7.2 9.3 6.5

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%).

Saskatoon 103	Saskatoon 104	Saskatoon 105	Caractéristiques	
				N°
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1,965	870	2,895	Population totale de 15 ans et plus	1.
270	220	490	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
750	365	1,095	ge-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
205 60	75 25	290 35	secondaires	4. 5.
100 250 205 125	35 80 65 5	145 425 245 180	- Sans certificat	
. 285	70	350	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (19)	10.
15	10	35 10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
10 15 20	- - 15	- - 15	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14,
30 5	5 -	30 20	biologiques	
190	40	215 10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé.	18. 19.
10	- -	15	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	20.
235	60	410	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22.
55 10	10	80 45	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	24.
20 - 75	10 5 30	10 20 150	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	26.
•		10	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
	- 5	5 85	lechniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn, de la santé.	30.
65 5 -	-	15	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	
980	475	1,475	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	
820 750	370 360	1, 180 1, 100	Faisant partie de la population active	36.
65 83.7 92.0	77.9 82.0	80 80.0 85.2	En chômage Taux d'activité Mariés (ne comprend pas les séparés)	38.
7.9 990	1.4	6.8 1,425	Taux de chômage	40.
510 470	175 155	735 655	Faisant partie de la population active Occupées	42.
45 51.5	15 44.3	85 51.6	En chômage	44. 45.
53.5 8.8	48.3 8.6	56.9 11.6	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	47.
67.7 52.4 71.2	62.1 59.3 63.0	66.5 61.5 67.4	Les deux sexes - Taux d'activité 15-24 ans	49.
71.2	66.1	71.1	Marié (els (ne comprend pas les séparé (e)s)	
8.3 25.6	4.6	8.6 12.5	Taux de chômage	52. 53.
5.0	5.4	8.1	25 ans et plus	54.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		Saskatoon 021.03	Saskatoon 021.04	Saskatoon 022	Saskatoon 100	Sasketoon 101	Saskatoon 102
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,820	5,660	XXX	1,625	2,305	3,285
2.	Not applicable (21)	20	85		20	20	75
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23). Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	2,800 135 260 190	5.580 185 635 425	:	1,600 420 80 100	2,280 500 150 235	3,215 380 505 440
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	270 520	460		140	175	260
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	215	1,080		230 70	415 120	600 75
10.	Government service industries (Division N)	215	470		. 50	100	140
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	895	1,885		515	585	810
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	1,585	3,130		965	1,365	1,975
13.	Managerial, administrative and related occupations	300	665		155	135	130
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	40 35	100 55		40 40	50 5	25 10
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	180 80 240 130 45	370 160 500 220 60		90 20 65 80 250	70 50 100 50 350	35 80 205 135 240
21.	Processing occupations	40	95		10	50	115
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	190 155 85 75	235 345 145 155		70 80 50 35	180 200 65 65	265 385 175 175
26.	Females - All occupations (23)	1,215	2,450		635	915	1,240
27. 28.	Managerial, administrative and related occupations	110 110	240 190		40 45	90 70	20 55
29.	Occupations in medicine and health	140	295		20	70	85
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24) Clerical and related occupations	50 450 120 180 5	65 1,005 215 325 15	:	45 265 50 50 95	25 260 55 175 95	35 330 130 360 100
35.	Processing occupations	10	5		-	15	20
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	10 5 20 5	20 10 15 45		5 - 20 -	20 10 10	35 15 25 15
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,585 1,535 50	3,130 2,960 165		970 725 220	1,365 990 360	1,975 1,680 290
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	1,215 1,185 30	2,450 2,315 110		635 550 50	920 800 60	1,240 1,145 45

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Saskatoon 103	Saskatoon 104	Saskatoon 105	Ceractéristiques	
				No
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,330	545	1,920	Population active totale de 15 ans et plus	1.
5	5	25	Sans objet (21)	2.
1,320 510 95 70	540 205 10 25	1,900 550 170 160	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3. 4. 5. 6.
85 155	35 60	140 295	Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services publics (divisions G et H)	7.
60	20	80	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	9.
30 315	125 55	110 385	(division N)	10. 11.
			selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
815	365	1, 170	Hommes - Toutes les professions (23)	12.
125 5	30	80 15	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	13. 14.
5	-	5	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	15.
45	.5	50	religieuses, artistiques et personnel assimité (24)	16.
15 15 20	15 5 35	40 110 65	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	17. 18. 19.
260	150	335	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	20.
15	5	50	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	21.
105 95	40 45	145 125	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	22. 23.
40 65	20 15	65 70	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	24. 25.
505	170	725	Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	26.
40 50 45	15 5 10	35 45 70	personnel assimilé	27. 28. 29.
30	-	30	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)	30.
125 50 75	35 20 55	250 55 110	Travailleurs spécialisés dans la vente	31. 32. 33.
65	35	100		34.
15	-	5	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	35.
10	-	5	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	36.
- - 5	5	10 5		37. 38. 39.
			selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
810 615	365 245	1,170 920		40. 41.
190	110	225	Travailleurs autonomes (30)	42.
510 420 45	175 135 25	730 630 45		44.
	<u>i</u>	I	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	j

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Sé	askatoon 021.03		Gaskatoon 021.04	Saskatoon 022	Sasi	atoon 100	Sask	atoon 101	Sasi	katoon 102
No.												
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	l	1,670 6.6 109,385	\$	3,150 7.0 108,670	XXX	\$	865 7.2 127,234	\$	1,375 6.8 75,456	\$	2,005 6.7 61,581
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		5 5 5 1,325 330		- - - 395 2,755			125 90 115 440 105		220 160 125 700 175		240 165 155 1,010 435
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1,670		3,140			805		1,275		1,915
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		1,425 230 - 15		2,910 220 5 10			520 150 120 80		820 160 255 140		1,655 130 140 85
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		1,670 0.4 330		3, 145 0.5 410			860 0.4 45		1,380 0.5 95		2,005 0.5 155
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	469 105	\$	592 135		\$	467 15	\$	392 35	\$	479 65
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		850		2,185			445		850		1,395
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	77 I 115	\$	823 310		\$	738 55	\$	568 100	\$	560 250
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	Total income (39)											
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group Maies 15 years and over with income	\$	1, 550 45 65 60 70 85 60 115 215 175 140 620 32, 952 28, 232 1, 869	***	3.310 85 125 85 95 90 190 185 380 385 400 1.300 31.122 30.291 696		\$ \$ \$	1.050 60 40 80 60 100 95 75 85 65 330 26,126 21,473 1,534	\$ \$ \$	1, 490 70 45 75 75 115 150 190 300 23, 759 22, 249 1, 195	3 3 3 3	2.230 95 100 120 105 195 225 235 295 315 230 310 21.079 20.792
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 25,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 35,000 and over. Average income.	\$	1, 495 100 180 115 165 135 255 145 180 110 40 70 14, 622 11, 666 1, 098	\$\$\$	2.925 235 245 225 240 260 425 415 110 185 110 14,458 13,158		**	830 50 60 105 150 70 70 45 10 45 13, 523 9, 666 1, 070	\$ \$ \$	1, 130 75 140 145 130 150 140 140 60 40 45 65 12,071 8,255 698	\$ \$ \$	1,635 180 240 220 180 315 205 120 105 25 25 20 8,587 6,881 385

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1-38

ARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT mbre total de logements privés Nombre moyen de pièces par log Valeur moyenne du logement (31) lon la période de construction Avant 1946	personnes(37) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut >= 30% du revenu du	Loyer brut moyen (mensuel)
ogements avec chauffage centr Total		personnes (37) Principales dépenses moyenne (mensuelles) Principales dépenses de progrevenu du ménage (38) CARACTÉRISTIQUES DU REVENU Revenu total (39)

Table 1. (concluded)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Υ	т —					-					
		Sá	askatoon 021.03		Saskatoon 021.04	Saskatoon 022	Sas	katoon 100	Sasi	katoon 101	Sas	skatoon 102
	Characteristics								ŀ			
	Life acteristics				İ							
No.												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (41)					,						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 90.4% 4.0% 5.6%		100.0% 91.6% 3.9% 4.5%	xxx		100.0% 80.5% 6.0% 13.5%		100.0% 83.2% 8.8% 8.0%		100.0% 83.3% 12.2% 4.5%
	Employment income (42)		:									
	by sex and work activity in 1985			ĺ		!						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$	1,095 39,256 2,452	\$	2,270 35,667 699		\$	590 30,376 1,880	\$ \$	835 28,091 1,874	\$	1, 145 25, 064 779
8. 9. 10.	Worked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	475 15,311 1,517	\$	855 16,241 1,177		\$	355 14,081 2,689	\$	475 13,373 1,006	\$	810 13.540 973
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43) Average amployment income Standard error of average employment income		525 19,691 776	\$	1,070 22,498 595		\$	260 21,345 2,536	\$ \$	270 19,818 1,435	\$	360 16,768 957
14. 15. 16.	Worked part year or part time (44)		745 10,794 1,996	\$	1,555 8,681 411		\$	385 7,073 654	\$	630 9,053 766	\$	850 5,598 349
17.	Family income - All census families		1,270		2,740			745		1,220		1,790
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5.000 - \$ 9,999. 10.000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$\$\$	50 20 45 40 80 105 70 115 260 485 50, 427 43, 596 3, 279	***	30 55 70 80 125 140 240 285 675 1,050 47,843 44,675 906		\$ \$ \$	15 45 45 25 55 55 35 65 155 260 46, 175 42, 423 2, 283	**	70 40 70 105 90 140 120 155 190 235 36,072 33,477 1,541	\$ \$ \$	65 70 135 195 210 230 265 145 310 170 31,085 29,749
	Incidence of low income (38)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(45). Total population in private households.		1,285 130 10,2% 555 180 32,2% 4,940		2,780 235 8.4% 565 150 26.4%			755 75 10.2% 130 30 23.7% 2,635		1,220 145 11.6% 215 65 29.4% 4,610		1.820 250 13.8% 230 115 50.7% 7.290
38. 39.	Persons in low income family units		585 11.8%		970 9.5%			310		600		1,210 16.6%
40.	Household income - All private households		1,670		3, 145			11.6%		13.1%		2,010
41.	Under \$5,000		65		45			25		75		70
42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.	\$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 and over Average income	\$ \$	80 100 100 130 140 85 150 320 43,95 43,95	\$ \$	50 90 185 190 320 305 740 1,140 46,708 43,437		\$	75 70 30 55 60 45 60 145 300 44,713 40,499	\$ \$	65 95 115 105 165 125 170 205 260 35,245 32,499	**	185 120 220 210 255 270 135 335 210 30.676 28,737
53.	Standard error of average income		2,500	\$	845		\$	2,220	\$	1,417	\$	828

Tableau 1. (fin)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Sack	atoon 103	Saskatoon 104	Saskatoon 105	
		3038810011 104	3538313011 103	Caractéristiques N°
				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
	100.0% 82.7% 9.6% 7.7%	100.0% 69.6% 12.9% 17.5%	100.0% 80.7% 10.5% 8.7%	Total
				Revenu d'emploi(42) selon le sexe et le travail en 1985
\$ \$	460 27,605 1,680	215 \$ 24.607 \$ 1.755	705 \$ 28.576 \$ 1.197	Hommes Trevaillé toute l'année à plein temps (43)
\$ \$	17,649 1,676	\$ 13,984 \$ 2,622	\$ 15,758 \$ 1,292	Revenu moyen d'emploi
\$ \$	135 19,081 1,688	55 \$ 14.627 \$ 2,789	235 \$ 19.785 \$ 1,578	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (43) 11. Revenu moyen d'emploi
\$ \$	385 6,085 585	120 \$ 6,654 \$ 1,141	515 \$ 6,838 \$ 603	partiel (44)
	765	305	1, 115	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
\$ \$ \$	20 25 55 60 50 95 90 110 150 35, 766 34, 315 1, 397	30 15 35 50 20 30 25 35 15 60 \$ 31,047 \$ 26,399 \$ 2,807	40 45 100 100 80 100 130 145 165 205 \$ 34,868 \$ 33,658 \$ 1,169	Moins de \$5,000. 18. \$ 5,000 - \$ 9,999. 19. 10,000 - 14,999. 20. 15,000 - 19,999. 21. 20,000 - 24,999. 22. 25,000 - 29,999. 23. 30,000 - 34,999. 24. 35,000 - 39,999. 25. 40,000 - 49,999. 26. 50,000 et plus. 27. Revenu moyen. 28. Revenu médian. 29. Erreur type du revenu moyen. 30.
	760	290	1, 150	Fréquence des unités à faible revenu (38) Toutes les familles économiques
	80 10.6% 125 45 31.8% 2,915	45 15.8% 95 25 26.0% 960	145 12.4% 250 55 21.2% 4,035	Familles économiques à faible revenu
	375 13.0%	190 19.5%	520 12.9%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu
	855	405	1,365	Revenu des ménages - Tous les ménages privés 40.
\$ \$	45 35 75 70 45 90 95 110 110 180 34,918 33,884	40 40 40 30 25 30 50 20 80 \$ 31,913 \$ 25,199 \$ 3,131	70 115 135 140 80 130 145 155 175 225 \$ 32,536 \$ 30,536 \$ 1,150	Moins de \$5,000. 41. \$ 5,000 - \$ 9,999. 42. 10,000 - 14,999. 43. 15,000 - 19,999. 44. 20,000 - 24,999. 45. 25,000 - 29,999. 46. 30,000 - 34,999. 46. 30,000 - 39,999. 49. 50,000 et plus. 50. Revenu moyen. 51. Revenu médian. 52. Erreur type du revenu moyen. 53.

				·
			•	
•				

TABLE 2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census

95-154

TABLEAU 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986

Table 2.
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	Ī	
		Saskatoon	Allan, T	Asquith, T	Blucher No. 343, RM	Bradwell, VL	Clavet, VL
	Pharassississ					ļ	
	Characteristics						
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	200,665	815	555	1,385	165	335
2.	Total population (non-institutional) (1)	198,390	830	525	1,425	205	345
3.	by home language Single responses	191,015	805	515	1,405	200	325
4. 5.	English	183,405 975	800	505	1,405	195 5	295
6.	Non-official languages	6,640	5	10	-		30
7. 8.	Chinese	1,540 1,440	-	-	-		30
9. 10.	Ukrainian Polish	. 800 365	10	5			-
11. 12.	Vietnamese	300 2,195	-	-	-	- 1	-
13.	Multiple responses	7,365	20	10	15	- 1	15
	by official language	405 405		405			***
14. 15.	English only French only	185,405 90	815	. 495	1.355	195	330
16. 17.	Both English and French	11,715 1,170	10 5	30	70	10 -	5 10
	by ethnic origin						
18. 19.	Single origins	112,430 40,640	510 170	285 120	690 315	95 30	200 100
20.	French (3)	5,720	15	10	80	- 1	-
21. 22.	GermanUkrainian	24,320 13,755	195 45	50 65	165 40	35	65 20
23. 24.	Aboriginal peoples (46)	5,385 3,570	10 15	5	:	15	-
25.	Scandinavian (47)	3,520	35	10	15	15	10
26. 27.	Other single origins	15,520 85,960	20 325	20 240	65 735	5 105	150
	by citizenship					1	
28. 29.	Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	193,390 4,995	790 45	520 5	1,420	185 10	340 5
30.	by place of birth	470 505	705	475		105	240
31.	Non-immigrant population(7) Born in province of residence	179,625 146,630	765 660	475 400	1,400 1,180	185 160	310 235
32. 33.	Immigrant population	18,760 2,380	65 30	50 5	25	10 15	30
34.	Other Americas (8)	810	-	-	_	·	5
35. 36.	United Kingdom Other Europe (9)	4, 155 6, 360	15 15	25 20	5 25	- 1	5 15
37. 38.	Africa Asia	4.430	-	-	-	:	•
39.	Other (10)	160	-		-	-	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	18,760	65	50	25	15	35
41.	Before 1946	3,855	20	5		-	5
42. 43.	1946 - 1966 1967 - 1977	5,695 4,405	10 5	35 5	15 5	15	15 5
44. 45.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	3,230 1,575	35	•	10	-	- 5
	by age at immigration	.,				[J
46.	0 - 4 years	3,635	25	10	15	5	10
47. 48.	5 - 19 years	5,685 9,435	10 35	10 25	5 10	5 5	10 5
49.	Total population 5 years and over	181, 120	775	470	1,230	195	295
50.	by mobility status Non-movers	85,785	525	320	685	135	95
51.	Movers	95,335	250	150	545	65	200
53.	Migrants (13)	41,785	120	130	305	45	. 15 185
54. 55	From same CMA/CA	4,200	20 55	90 20	70 85	30 15	90 60
56.	From different province	15,610	25	20	145	- 1	20
57.	From outside Canada	3,060	20	-	-	'	10
51. 52. 53. 54. 55.	Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA. From same province (14)	95,335 53,555 41,785 4,200 18,910	250 135 120 20 55	150 25 130 90 20	545 240 305 70 85	65 20 45 30 15	

95-154

95-154

Tableau 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2-2

ļ		Elstow, VL	Dundurn No. 314, RM	Dundurn, T	Deliste, T	Dalmeny, T	Corman Park No. 344, RM
	Caractéristiques						
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION				·		
	Population totale (y compris les pensionnair d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires	140	540	520	985	1,330	6,510
	d'institution) (1)	135	535	435	1,025	1,360	6,500
	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	130	510	420	1,015	1,340	6, 135
	Anglaisfrançais	130	415 15	420	1,020	1,270	5.695 25
	Langues non officielles	-	75 -	-	-	70 35	415
	AllemandUkrainien	-	75 -	-	-	25 -	380
	PoloneisVietnamien	-		-	-	-	-
	Autres langues	-	30	- 10	- 5	5 20	35 370
	selon la langue officielle						
	Anglais seulement	135	470	425	985	1,320	6,300
	Anglais et français		60 5	5 -	35 -	25 15	195 10
	selon l'origine ethnique Origines uniques	85	315	185	510	655	4, 195
	Britannique (2)	50	70	90	315	185	1, 195
	Français (3)	20	35 205	10 35	25 55	20 275	80 1,940
	Ukrainien	-	•	15 5	15	30 10	180 30
<i>.</i>	Hollandais (Néerlandais)	-	5	-	5 45	35	410 105
	Scandinave (47)	5 5 45	220	20 5 250	50 515	15 90 705	255 2,300
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5)	130	530	425	1,010	1,340	6.395
	Citoyenneté autre que canadienne (6)	•	5	5	10	20	100
	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	110	520	405	965	1,245	6, 170
	Née dans la province de résidence Population immigrante	90 20	355 15	305 20	810 55	1,015 115	5.590 330
	États-Unis d'Amérique	-	5	10	5	15	65
<i>.</i>	Autres Amériques (8)	15	-	10	25	25	15 100
	Autres Europes (9)	5 -	15	-	30	25	135
	Asie Autres (10)	-	-	•	-	50 5	10 5
	Population immigrante totale	20	15	25	55	110	330
	selon la période d'immigration	20					
	Avant 1946 1946 - 1966	5	15	20	20 30	10 30	55 185
	1967 - 1977 1978 - 1982	10	-	-	10	35 25	70 5
	1983 - 1986 (11)	-	-	-	-	10	5
	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	_		10	10	40	70
	5 - 19 ans. 20 ans et plus.	15 5	10	10	30 20	10 65	120 135
	Population totale de 5 ans et plus	105	505	410	910	1, 195	6,010
	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	70	375	290	570	675	4,350
	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	35 10	130 15	120	345 185	515 135	1,650 890
	Migrants (13)	25	115	120	160	385	765
	D'une même RMR/AR	5 5	10	30 15	90 55	205 45	330 230
	D'une province différente	15	110	75	15	95	185
	De l'extérieur du Canada	-	•	-	-	45	20

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

_		Saskatoon	Alian, T	Asquith, T	Blucher No.	Bradweli, VL	Clavet, VL
		Saskatoon	ATTON, T	ASQUITER, I	343, RM	Brauwerr, VI	Clovet, VI
	Characteristics	' :					
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	151,765	575	390	955	130	2 15
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	18,605	110	85	90	35	10
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	42,830	260	125	340	50	75
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	14,495 3,050	45 30	20 10	115 10	10 10	10 15
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree	9,040 23,895 20,895 18,950	15 40 75 10	75 50 20	70 140 105 85	5 15 5	5 40 20 30
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	26,540	75	75	155	10	35
11. 12.	services	1,855 835	5	10	5	-	5 -
13. 14. 15.	Humanities and related fields	1,595 2,180 3,525	- -	- - 5	5 15 20	- - -	- - -
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	1,950 1,640	5 -	- 5	15 5	-	10
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech	10,310 1,470	60	55	85	15	20
20.	Mathematics and physical sciences	1,085	- -		5 -		- -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	28,605	20	60	130	10	65
23. 24.	services	4,630 2,335	-	20	45 5	- 5	10
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields	1,705 1,920	5 -	-	-	- -	20
27. 28.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies	8,885 1,400	15 - :	25 -	35	10	15 -
29. 30.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	60 600	-		-	•	
31.	technologies and trades	6,510 545	-	15	40 5	-	20
33.	All other (20)	20	•	-	•	•	-
34. 35. 36. 37. 38. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	73, 195 59, 220 54, 045 5, 175 80.9 84.5 8.7 78, 565 47, 520 42, 350 5, 170 60.5 61.2 10.9 70.3 72.0 69.8	285 230 210 15 80.7 97.3 6.5 295 90 - 30.5 30.8 - 54.8 30.4 60.9	190 135 120 15 71.1 78.6 11.1 205 75 70 5 36.6 46.4 6.7 53.8	485 445 405 91.8 95.7 9.7 9.70 285 250 40 60.6 63.9 14.0 76.4 69.0 79.2	70 50 40 10 71.4 88.9 20.0 60 25 25 - 41.7 60.0	95 70 70 73.7 75.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	72.9 9.7 14.9 7.9	64.5 4.8 - 5.4	62.5 9.5 33.3 5.4	78.2 11.0 27.6 5.9	73.7 6.3 13.3	70.6 6.7 20.0

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2-4

			Duradura T	Dura dura - Na	Florer W		Т
Corman Park No. 344, RM	Dalmeny, T	Delisle, T	Dundurn, T	Dundurn No. 314, RM	Elstow, VL		l
	ľ					Caractéristiques	
							l
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
4,765	810	715	345	395	90	Population totale de 15 ans et plus	1.
925	115	140	100	80	20	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
1,415	195	300	120	195	25	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
425 120	60 20	70 -	25 5	25 20	25 -	secondaires	4. 5.
330	55	35	30 40	10 25	- 15	seulement(16) Sans certificat	
590 515 440	170 110 85	85 50 20	20	35 5	-	Études universitaires (18) - Sans grade	8.
680	180	50	30	35	10	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
40	30	5	-	_	· -	Enseignement, loisirs et orientetion	11.
30	5	5	5	5	_	Beaux-arts et erts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	١.
15 55 80	10 10	:	- -	15	-	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et	14.
85 15	10 15			5 -		biologiques Génie et sciences appliquées	
305 35	100	35	25	5	10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
15		5 -		-	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	20.
695	155	90	25	30	5	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22.
110 65	20 25	15 5	5	5	5 -	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
45 75	10 5	5 -	15	-	-	connexes	26.
245	40	35	10	15	-	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	1
25	-	5]	-	-	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	29.
120 5	40 5	5 10 5	-	5	5	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	31.
5	-		-	-	-	Autres disciplines (20)	33.
2,495 2,175	400 345	355 270	180 105	230 215	50 25	Selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	
2, 110 70	310 40	250 10	105	215	25 5	Occupés. En chômage	36. 37.
87.2 94.4	86.3 90.8	76.1 73.9	58.3 64.0	93.5 96.4	50.0 80.0	Taux d'activité	39.
3.2 2,270	11.6 415	3.7 360	170	155	20.0 45	Taux de chômage Femmes - 15 ans et plus	41.
1,395 1,305	265 230	135 110	55 55	90 85	25 25	Faisant partie de la population active Occupées	43.
85 61.5	35 63.9	25 37.5	32.4	10 58.1	55.6	En chômage	45.
60.4 6.1	67.2 13.2	35.6 18.5	37.5 9.1	56.0 11.1	40.0	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	47.
74.9 67.8	76.4 72.7	56.6 81.8	47.1 57.1	77.2 60.0	64.7 40.0	Les deux sexes - Taux d'activité	49.
77.3 77.3	75.7 79.1	52.1 54.9	45.2	81.0 77.4	69.2 77.8	25 ans et plus	3
4.2 9.4	12.2	8.6 5.6	-	3.3	9.1 50.0	Taux de chômage	52. 53.
2.9	7.5	11.1	3.6	2.0	I -	25 ans et plus	

Table 2. (continued)⁻
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Saskatoon	Allan, T	Asquith, T	Blucher No. 343, RM	Bradwell, VL	Clavet, VL
	Cheracteristics		:				
No.		CM4/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	106,740	315	210	735	80	150
2.	Not applicable (21)	2,085	-	10	5	-	5
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	104,560 6,530 9,785 7,590	315 165 5 30	205 60 15	730 250 80 35	80 30 - -	145 25 10
7. 8.	(Divisions G and H)	7.935 19,790	25 30	30 50	40 95	5 10	20 15
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	5,365	5		45	-	5
10.	Government service industries (Division N)	7,190		15	15	10	5
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	40,485	65	45	165	20	55
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	58,280	230	130	440	50	70
13. 14.	Managerial, administrative and related occupations.	7,445	30	10	80	5	10
15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	2,120 1,265	-	5 -	10 5	-	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	5,355	5	10	30	5	5
17. 18.	Clerical and related occupations	3,525 6,610	5 -	5 5	10 10	5 -	- 5
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (25)	6,150 3,780	5 80	- 25	15 140	- 20	5 10
21.	Processing occupations	1,890	-	-	15	-	-
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	5,850 6,900 3,430 3,950	55 45 -	60 - 10	20 35 25 45	- 10 - 5	10 - 15 10
26.	Females - All occupations(23)	46,380	90	75	290	30	70
27.	Managerial, administrative and related occupations	3,075	5	10	25	10	-
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	3,000 5,180	10	10 10	20 35	-	10 15
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	2,895 14,995 4,505 9,235 830	- 10 15 25 15	- 20 - 10 15	20 75 30 20 50	- 10 - 10 -	10 20 - -
35.	Processing occupations	520	-	=	5	=	5
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	785 195 380 785	5 - - ;	- -	5	- - -	- - - 5
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-employed (30)	58,280 53,150 4,960	225 165 55	125 110 20	440 315 120	50 50 -	70 65 5
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29)	45,380 44,310 1,685	95 75 10	75 70 -	290 : 235 : 20	30 10 10	75 70 -

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

						1	- (344,
		5	B 15	ε			570	3,
		0	10			1	30	
			605				535	
		١ ٥	20 50				130 275	
		5	85				245	
			25 115				275 490	
							- 1	
							105	
			250				900	
							,	
		٥	350	3			165	2,
			30			1	280	
		-	-				40	
			35 20				110	
		0	30			E	145	
			15				725	
		٥	20				55	
			70				175	
		۱ ه	10				220 120	
				_			85	
		- [2		1	- 1	١,
		5	25				90	
		<u> </u>	33				ບປ	
			5 60				45 445	
		5	25				90	
		-	-				280	
		-	-				15	
			5				30	
		5	5 -				30	
		٠	-				25	
		,	350	•			165	2
		5	305	3			495	1.
		٠ <u> </u>	220				155	1.
405 10 395 145 15 15 15 350 25 20 90 265 15 10 100 25 355 20 10 10 45 265 230 20 1305 1305	100 3951 145 155 20 90 2655 15 20 95 100 255 20 20 35 15 25 20 20 35 15 50 20 35 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	395 145 155 155 20 20 90 265 15 10 25 20 95 10 45 25 20 20 95	395 145 15 15 15 25 20 90 265 15 20 95 10 25 20 95 10 45 25 20 20 95	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	10 10 605 395 20 145 50 15 85 15 25 35 115 50 35 25 35 20 250 90 350 265 30 15 25 10 30 25 25 10 20 10 30 25 25 20 15 95 20 10 70 25 60 35 10 15 25 10 10 15 15 25 25 130 20 25 5 5 35 20 35 20 36 45 20 25 20 25 30 30 20 25 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	30 10 10 535 605 395 130 20 145 275 50 15 245 85 15 275 25 35 490 115 50 120 35 25 105 35 20 900 250 90 250 90 250 900 250 90 105 35 20 106 35 20 107 35 10 30 25 5 40 - - 110 35 10 30 20 10 145 30 25 15 25 20 115 25 20 120 10 15 220 50 5 375 255 130 25 5 5 445 50 45 90 25

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

			-ka+		Allor 7	Asquith, T		Blucher No.		D	dwell, VL	Clavet, VL	
		28	skatoon	'	Allan, T	*	squitn, i		43, RM	Бга	owerr, v.	ן '	ravet, VL
	Cherecteristics												
No.		С	MA/RMR										
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1.	Total number of occupied private dwellings		73,955		250	ŀ	195		420		60		90
2. 3.	Average number of rooms per dwelling	\$	6.1 77,583	\$	6.4 45,546	\$	6.4 47,823	\$	7.2 67,135	\$	7.5 43,978	\$	7.3 61.817
4.	by period of construction Before 1946		9,470		65		55		65		35		5
5. 6.	1946 - 1960		12,985 15,140		20 65		35 20		45 75		5		-
7. 8.	1971 - 1980		23,330 13,030		75 15		75 15		160 75		20		75 10
9.	Dwellings with central heating(32) Total		72,905	;	240		190		380		60		90
	Dwellings by principal heating fuel												
10. 11.	Gas (33)Electricity (34)		65,020 6,940		230 10		195		235 80		45 10		90
12. 13.	0i (35) Other fuels (36)		1,090 905		10				80 30		5		:
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		73,955 0.4		250 0.5		200 0.4		415 0.5		60 0.5		90 0.5
16. 17.	additional persons (37)	\$	12,640 465	\$	25 302	\$	25 496	\$	25 578	\$:	\$	-
18.	Gross rent >= 30% of household income (38)		5,160	İ	15		15		10		-		-
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		33,865		170		130		220		50		80
20.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household	\$	555	\$	318	\$	350	\$	503	\$	504	\$	577
21.	income (38)		4,185		10		5		40		-		5
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)	1											
	by sex and income group												
22. 23.	Males 15 years and over with income		68,930 2,390		255 -	ł	170 5		475 45		XXX		85 -
24. 25.	\$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999		3,430 3,550		10 10		10		20 30				5
26. 27.	5,000 - 6,999. 7.000 - 9,999.		3,470 5,475		5 15		25		5 30				5 -
28. 29.	10,000 - 14,999		7,970 6,720		15 40		30 15	ļ.	50 45				15
30. 31. 32.	20,000 - 24,999	l	7,185 7,560		· 10 20 35		25 20 20		40 45 60				5 10 20
33. 34.	35,000 and over Average income	s	6,405 14,770 23,850	8	75 25,585		25 21,083	l e	100 24,664			ς.	20 24,413
35. 36.	Median income. Standard error of average income	\$	20,919 167	\$	26,899 1,907	\$	21,332	\$	20,424 1,953			\$	25,899 2,337
37.	Females 15 years and over with income		67,150		190		160		355				95
38. 39.	Under \$1,000 (40)		4,390 6,595		45 30		10 15		25 40				20 10
40. 41. 42.	3,000 - 4,999		6,340 6,075 9,950		35 20 15	1	35 10 35		35 50 40			l	5 10
43. 44.	10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.		11,045 8,360		25 15		25 25	Ì	50 65				15
45. 46.	20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999.		6,280 3,385		5		10		25 20				5 10
47. 48.	30,000 - 34,999. 35,000 and over.		2,190 2,545		-		10		5 5				5
49. 50.	Average income. Median income.		12,790 10,076	\$	5,487 3,759	\$	10,420 7,999	\$	11, 151 9, 446			\$	11,680 7,928
51.	Standard error of average income			8	929	\$	1,224	\$	958	l		\$	2,281

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	man Park 344, RM	Da	lmeny, T	De	liste, T	Dui	ndurn, T		durn No. 14, RM	EI	stow, VL	
												Caractéristiques
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	1,870 7,1 111,777	\$	380 6.8 62,265	\$	350 6.3 50.683	\$	190 5.5 40,703	\$	150 6.4 85,999	\$	45 5.4 33,302	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)
	295		50		65		55		30		30	selon la période de construction Avant 1946
	220		45 35		60 65		25 20		30 35		10	1946 - 1960. 1961 - 1970.
	210 925 220		180 75		130 45	ļ	95 5		45 10		10	1971 - 1980
	1,665		380		350		170		140		40	Logements avec chauffage central(32) Total
												Logements selon le principal combustible
	695	İ	365		340		185	Ì	60		30	utilisé pour le chauffage Gaz (33)
	395 480 285		10 5 10		10 5	: 	10		35 45 5		5 - 5	Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36)
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	1,865 0.5		385 0.5		355 0.4		195 0.4	!	150 0.5		45 0.6	Nombre total de ménages privés
	95 385	8	50 443	\$	15 363	8	10 333	\$	25 315	\$	5 308	personnes (37)
	25		15		-		10		5		5	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38)
	895		285		240		110		50		30	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)
,	676	8	599	\$	366	\$	599	\$	516	\$	255	(mensuelles)
	135	İ	40		35		10		5		-	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu tota! (39)
												selon le sexe et la tranche de revenu
	2,320 165	ļ	365		345 5		1 7 5 -		200 10		XXX	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(40)
	125 140		10 5		10 5		15 5		20 20			\$ 1,000 - \$ 2,999
	145 195	ŀ	5 20		20 60		25		5 15			5,000 - 6,999
	245 195		40 30		55 20		35 15		10 25			10,000 - 14,999 15,000 - 19,999
	190 170		55 75		20 50		20 25		25 35			20,000 - 24,999
	190 555		55 70		30 75		25 20		10 35			30,000 - 34,999
\$ \$	23,427 18,190	\$	25,825 25,968	\$ \$	21,779 20,124	\$ \$	20,291 17,428	\$	23,992 20,999			Revenu moyen
	1,054	\$	1,369	\$	1,525	\$	1,873	\$	3,388			Erreur type du revenu moyen
	1,650 145		310 20		270 35		130 10		95 10			Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40)
	185 160		30 50		20 15		20 20		10 20			3,000 - 4,999
	180 295		40 30		45 50		15 25		10 15	1		5,000 - 5,999
	240 140		45 45		65 20		20 5		5 15			10,000 - 14,999
	105 65		25 5		5 5		10		5 5			20,000 - 24,999
	35 100		15 15	_	5		-		-			30,000 - 34,999
j.	12.095 8.412	\$	12,613 8,124	\$	8,975 7,484	\$	8,788 5,888	\$	8,400 5,555			Revenu moyen
B	675	\$	1,342	\$	919	\$	1,391	\$	1,542			Erreur type du revenu moyen

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census — 20% Sample Data

		s	askatoon		Allan, T		Asquith, T	В	lucher No. 343, RM	Bradweii, VL	C	lavet, VL
	Characteristics											
No.			CMA/RMR									
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income (41)					ŀ						
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income Government transfer payments. Other income.		100.0% 79.4% 9.9% 10.8%		100.0% 76.7% 12.6% 10.7%		100.0% 70.0% 20.1% 9.9%		100.0% 87.0% 6.5% 6.5%	XXX		100.0% 81.9% 9.1% 9.0%
	Employment income (42)											
	by sex and work activity in 1985	ĺ										
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$	33,230 31,156 233	\$	95 28,255 2,351	\$	60 22,919 2,572	\$	280 27,549 2,561		\$ \$	50 25,651 2,702
8. 9. 10.	Morked part year or part time (44)		25,170 12,780 198	\$	145 19.031 2.509	\$	60 23,836 2,844	\$	155 17,083 2,782		\$	25 17,667 5,247
11. 12. 13.	Females Morked full year, full time(43)Average employment income Standard error of average employment income		18,750 20,157 157	\$	15 7,230 4,335	\$	20 13,474 3,164	\$	65 21,965 1,781		\$	25 26.842 3,112
14. 15. 16.	Horked part year or part time(44)	\$	29,850 7,970 106	\$	90 3,426 1,209	\$ \$	70 7,874 1,607	\$	220 7,670 793		\$	60 4.707 844
17.	Family income - All census families		51,580		215		150		380			85
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 . \$ 5,000 - \$ 9,999 . 10,000 - 14,999 . 15,000 - 19,999 . 20,000 - 24,999 . 25,000 - 28,999 . 30,000 - 34,999 . 35,000 - 38,999 . 40,000 - 49,999 . 50,000 and over . Average income . Median income . Standard error of average income .	\$	2,045 2,220 3,940 4,215 4,095 4,585 4,935 8,005 12,625 38,444 34,739 254	\$ \$ \$	10 10 10 15 20 40 25 40 25 30 33.819 31.863 2.414	***	20 35 5 10 35 20 20 10 28,870 30,699 2,053	**	15 10 40 30 35 40 40 55 95 37,277 34,544 2,222		**	5 5 5 5 15 15 20 15 35, 189 35, 799 3, 209
	Incidence of low income (38)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		52,865 8,445 16.0% 27,250 10,825 39.7% 196,560		215 25 11.8% 45 20 41.9% 825		150 15 10.7% 40 5 9.1% 525		380 35 10.4% 55 15 24.6% 1,415			90 10 11.5% 5 5 100.0% 340
38. 39.	Persons in low income family units		38,560 19.6%		100 12.1%		70 13.1%	ĺ	205 14.3%			60 17.8%
40.	Household income - All private households		73,955		245		195		415			90
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999.		4,205 6,845 7,240 6,845 6,220 6,405 6,365 5,910		20 15 20 20 15 30 25		25 25 35 5 10 40 25		25 10 45 35 15 35 50 35			- 5 5 5 - 10 15
49. 50. 51. 52. 53.	40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	9,240 14,660 33,671 29,244 205	\$ \$	25 35 30,789 29,499 2,351	\$ \$	20 10 26,452 29,416 1,952	\$ \$	60 110 37,575 34,749 2,304		\$ \$	20 15 37,160 37,599 3,178

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	nan Park 344, RM	Da	imeny, T	Dei	lisle, T	Du	ndurn, T		durn No. 14, RM	Elstow, VL		
											Caractéristiques	N°
										<u> </u>	ÇARAÇTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
		ŀ									(fin) selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 82.8% 7.2% 9.9%		100.0% 83.2% 10.3% 6.5%		100.0% 69.7% 18.4% 11.9%		100.0% 66.2% 18.6% 15.2%		100.0% 74.1% 7.9% 18.0%	XXX	Total	1 2 3 4
											selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	1,315 27,778 1,505	\$	200 30,899 1,620	\$ \$	115 24,274 1,940	\$ \$	70 26,367 1,784	\$	130 23,291 2,698		Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
\$ \$	765 12,296 1,358	\$	130 15,300 1,841	\$	155 17,803 2,797	\$	30 21,992 4,021	\$	9,656 2,939		partiel (44)	9 10
\$ \$	475 18,833 1,601	\$ \$	70 21,925 2,350	\$ \$	30 16,923 2,331	\$ \$	20 18,808 4,402	\$	30 10,206 3,775		Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	11 12 13
\$	820 7,758	3	185 7,973	\$	105 3,685	\$	50 6,548	\$	55 6,229		Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	14 15
\$	601	\$	1,242	\$	876 265	\$	1,302	\$	1,839		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	1
	1,655		5	-	-		10		15		Moins de \$5,000	1.
\$ \$ \$	85 95 125 135 135 110 160 265 450 40,071 37,032 1,537	**	10 20 25 40 45 40 25 55 75 36,414 32,134	\$ \$ \$	20 55 15 10 30 20 60 40 20 30,680 31,499 2,002	\$ \$ \$	5 10 30 15 5 5 25 5 15 27,986 23,199 2.869	3 3 3	5 10 5 5 20 15 10 15 30 31.106 30,199 3.143		35,000 - 39,999	2 2 2 2
					•						Fréquence des unités à faible revenu(38)	
	1,685 260 15.2% 255 85 32.5% 6,335		340 25 7.0% 50 10 27.6%		285 45 15.1% 90 20 18.6%		125 10 8.7% 70 20 24.9% 430		140 30 21.6% 20 5 37.3% 450		Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à	31 32 33 34 35 36 37
	1,150 18.2%		110 8.0%		140 13.8%		40 8.7%		115 25.2%		faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(45)	3
	1,865		380		350		195		150		Revenu des ménages - Tous les ménages privés	4
\$	110 145 130 135 145 150 115 165 260 515 39,398	\$	5 10 30 25 55 45 50 30 60 70 35,844	\$	10 45 60 40 15 30 20 65 35 30 28,063	\$	10 25 20 35 15 5 15 30 5 20	59.1	15 5 10 20 10 20 10 45 38.674		Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 34,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen	
\$ \$	35,249 1,464	\$	32,849 1,992	\$	26, 124 1, 981	\$	18,832 2,415	\$	30,699 6,284		Revenu médian Erreur type du revenu moyen	5

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

		Langham, T	Martensville, T	Osier, T	Şaskatoon, C	Shields, RV	Thode, RV
	Characteristics						
	3,3,33,4,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	1,195	2.760	590	177,640	40	40
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,220	2,640	590	175,470	50	xxx
3.	by home language Single responses	1,140	2.535	560	169,040	45	
4. 5.	English	1,095	2,430	520	162,480 915	45 -	
6. 7.	Non-official languages	4 5	105	45	5,640 1,505	-	
8. 9.	German Ukrainian	50	45	45	595 790	-	
10.	Polish			-	360	- -	
11. 12.	Vietnamese	-	50	-	300 2,090	٠-	
13.	Multiple responses	80	105	30	6,430	5	
14.	by official language English only	1,200	2,560	575	163,200	45	
15. 16.	French only Both English and French	- 25	- 75	15	90 11,060	10	
17.	Neither English nor French	•	-	5	1, 115	-	
18.	by ethnic origin Single origins	730	1,590	540	98,755	35	
19.	Břitish (2)	180	440	50	36,280	20	
20.	French (3)	20 320	120 695	10 310	5,185 18,770	-	
22.	Ukrainian	60	90	5	13,030	-	
23. 24.	Aboriginal peoples (46)	10 75	20 85	165	5,140 2,540	-	
25.	Scandinavian (47)	5	30	-	3,110	5	
26. 27.	Other single origins Multiple origins(4)	70 490	110 1,055	10 50	14,695 76,710	5 15	
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	1,220	2,590	590	170,795	50	
29.	Citizenship other than Canadian(6)	5	50	-	4,670	-	
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	1.180	2.555	585	157,765	50	
31. 32.	Born in province of residence	1,035 40	2,020 85	545 5	127,775	50	
33.	United States of America	20	5 5	-	17,700 2,145] :	
34. 35.	Other Americas (8)	10	- 5	5	775 3.870	-	
36.	Other Europe (9)	10	20	-	6,000		
37. 38.	Africa Asia	-	- 50	-	450 4,300	<u>.</u>	
39.	Other (10)	•	-	-	150	-	
40.	Total immigrant populationby period of immigration	40	85	5	17,700	•	
41.	Before 1946	20	-		3.635	l :	
42. 43.	1946 - 1966 1967 - 1977	10 10	20 5	5 -	5,260 4,195]	
44. 45.	1978 - 1982	5 ~	15 40	-	3,105 1,505	:	
	by age at immigration						
46.	0 - 4 years	5	10	-	3,355	-	
47. 48.	5 - 19 years 20 years and over	25 15	50 25	5 -	5,310 9,035	-	
49.	Total population 5 years and over	1,090	2,250	495	160,535	45	
50.	by mobility status Non-movers	665	890	225	73,410	10	
51.	Movers	420	1,365	275	87, 125	35 25	
52. 53.	Non-migrants (12)	205 220	380 985	140 130	50,330 36,800	25 5	
54.	From same CMA/CA	95	465	95	1,725	5	
55. 56.	From same province(14)	75 40	205	40	17,735		
57.	From outside Canada	5	45	-	2,900	-	

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Vanscoy, VL	Venscoy No. 345, RM	Warman, T	White Cap 94, R	
				Caractéristiques
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
325	2,215	2,455	140	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales
325	2,190	2,425	140	d'institution) (1)
315	2,165	2,270	115	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
310 5	2,155 5	2,065 5	115	Anglais
-	1	200] : [Langues non officielles
-	-	200	-	AllemandUkrainien
	-]] [PolonaisVietnamien
-	-			Autres langues
10	30	155	25	
310	2, 115	2,400	140	selon la langue officielle Anglais seulement
- 10	75	25		Français seulement
-	-	5	-	Ni l'anglais ni le français
205	1, 180	1,495	140	selon l'origine ethnique Origines uniques
130	600	280	1 7	Britannique (2)
5 30	80 285	25 850		Allemand
20	60	75 20	140	Ukrainien
15 5	40 65	190	<u> </u>	Hollandais (Néerlandais)
5 110	55 1,010	55 930	- 5	Autres origines uniques
				selon la citoyenneté
315 5	2, 175 20	2.400 30	140	Citoyenneté canadienne(5)
			1	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)
310 250	2,120 1,925	2.345 2.065	140	Née dans la province de résidence
15 -	70 15	85 30	[]	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique
10	10	5 30	:	Autres Amériques (8)
5	30	15	1 :	Autres Europes(9)
-	15	-	- 1	Asie
15	70	85	<u> </u>	Population immigrante totale
				selon la période d'immigration Avant 1946.
10 5	10	20 25		1946 - 1966
	20	10 25		1967 - 1977
-	10		-	1983 - 1986(11)
	1	35		selon l'âge à l'immigration 0 ~ 4 ans
5 10	20 10 35	35 35 10	-	5 - 19 ans
290	2,015	2, 155	120	Population totale de 5 ans et plus
200	1,210	995	60	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
90 30	805 330	1,160 420	. 60	Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)
60 30	475 340	735 455	20	Migrants (13)
30	45	195	13	D'une même province (14)
-	80	80]	D'une province différente De l'extérieur du Canada

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

		Langham, ⊺	Martensville,	Osler, T	Saskatoon, C	Shields, RV	Thode, RV
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	910	1,665	365	135,915	25	XXX
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	200	310	135	15,480	-	
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	355	515	75	37,475	15	
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	90 25	210 20	45 5	12,970 2,690		
6.	Other non-university education only(16) - Without certificate	35	125	25	8,095	_	
7. 8. 9.	- With certificate (17)	115 65 25	305 . 150 30	35 10 25	21,765 19,435 18,005	10 - -	
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	135	190	35	24,460	10	
11. 12.	services Fine and applied arts	5 -	5 10	10 -	1,700 765	- -	
13. 14. 15.	Humanities and related fields	5	:	-	1,550 2,090	-	
15.	Commerce, management and business admin, Agricultural and biological sciences/technologies	10	10	5	3,460 1,770	_	
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science		5	-	1,585	-	
18. 19.	technologies and trades	100	160 -	10	9,095 1,405	10	
20. 21.	Mathematics and physical sciences	-	:	10	1,040	- -	
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	75	235	40	26,565	-	
23. 24.	services Fine and applied arts	35 5	25 15	5 20	4,275 2,150	-	
25. 26.	Humanities and related fields	<u>-</u>	20 10	-	1,575 1,805	-	
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	25	110	5	8, 145	-	
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	5	5 -	-	1,345 55	-	
30. 31. 32.	technologies and trades	-	5 40	10	585 6, 105	-	
33.	Mathematics and physical sciences All other (20)	-	5 -	-	500 20	-	
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	455	845	190	65,080	15	
35. 36.	In the labour force	3 15 295	735 685	135 135	52,505 47,715	15 15	
37. 38.	Unemployed Participation rate	25 69.2	55 87.0	71.1	4,790 80.7	100.0	
39. 40.	Married (excludes separated)	82.3 7.9	91.5 7.5	80.0	83.8 9.1	100.0	
41. 42.	Females - 15 years and over	450 205	815 505	175 70	70,835 43,235	10 10	
43. 44.	Employed	190 15	465 40	55 15	38,455 4,780	5	
45. 46.	Participation rate	45 - 6 50 . 0	62.0 63.8	40.0 39.3	61.0 61.8	100.0 100.0	
47. 48.	Unemployment rate	7.3 58.0	7.9 74.5	21.4 57.5	11.1 70.4	50.0 100.0	
49. 50.	15-24 years	53.8 59.2	67.1 77.2	60.0 56.9	73.0 69.6	100.0	
51.	Married (excludes separated)	64.3	77.0	62.1	72.8	80.0	
52. 53. 54.	Unemployment rate	6.7 19.0 2.4	7.7 15.1 5.1	4.8 11.1 6.1	10.0 15.1 8.2	40.0 - 40.0	

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Vanscoy, Vi	Vanscoy No. 345, RM	Warman, T	White Cap 94,	
				Caractéristiques
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
225	1,570	1,610	80	Population totale de 15 ans et plus
70	190	465	25	seion le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études
85	580	585	35	secondaires - Avec certificat d'études
20 5	170 20	130 50	5	secondaires
10 20 10	90 245 135 135	90 165 95 30	- 5 5 5	- Sans certificat
15	210	155	5	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)
-	15 5	10 5	-	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
-	- - 10	5 10 15	-	connexes
-	30 10	:		Sciences et techniques agricoles et biologiques
15	115 10 10	95 10	5 -	sciences appliquées
- 15	250	140	- 5	Autres disciplines (20)
-	40	15	j .	Enseignement, loisirs et orientation
5	30 5	5	-	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
10	15 80	5 65	5 -	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et
-	5 -	5 -	:	biologiques
- - -	- 60 10	35 5	:	sciences appliquées
95	835	800	40	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus
80 75	695 650	635 575	25 15	Faisant partie de la population active Occupés
5 84.2	45 83.2	55 79.4	5 62.5	En chômage
80.0 6.3	90.5 6.5	87.1 8.7	100.0 20.0	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage
125 65	735 465	805 425	45 10	Femmes - 15 ans et plus
60 10	410 50	370 50	10	Occupées. En chômage.
52.0 61.9	63.3 68.1	52.8 54.3	22.2	Taux d'activité
15.4 64.4	10.8	11.8	- 42 8	Taux de chômage
33.3	73.9 57.4	65.4 58.3	43.8 33.3	Les deux sexes - Taux d'activité
69.0	77.6	68.4	50.0	25 ans et plus
70.7 6.9	79.2 8.2	71.4 10.0	42.9 28.6	séparé (e) s)
6.9	10.3 7.9	2.0 11.7	20.0	15-24 ans

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

			,			<u>,</u>	T
		Langham, T	Martensville, T	Oster, T	Saskatoon, C	Shields, RV	Thode, RV
			'				
	Characteristics						
							!
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	520	1,240	210	95,740	25	xxx
2.	Not applicable (21)	_	30		1,935	_	
	by industry divisions (22)				****		
3. 4.	All industries (23)	525 65	1,210	210 15	93,805 3,970	25 5	
5.	Manufacturing industries (Division E)	20	165	40	8,765	5	
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	80	160	40	6,560	3	
7.	other utility industries (Divisions G and H)	45	130	20	7.090		
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	135	255	40	18,030	10	
9.	industries (Divisions K and L)	40	30	•	4,945		
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	25	90	-	6,625	-	
11.	P, Q and R)	115	335	50	37,820	10	
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	315	720	135	51,625	15	
13.	Menagerial, administrative and related	30	50	5	6,795	13	
14.	occupations Teaching and related occupations	10	5	5	1,990	-	
15.	Occupations in medicine and health	•	5	-	1,200	-	
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	10	15	5	5,060	-	
17. 18.	Clerical and related occupations Sales occupations	30 35	20 80	-	3,290 6,110	5	
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (25)	10 45	50 10	5 10	5,765 2,200	-	
21.	Processing occupations	10	40	5	1,645	-	
	Machining, product fabricating, assembling						
22. 23.	and repairing occupations (26)	40 60	135 155	30 45	5.050 5.980	- 10	
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (27)	15 25	80 75	15 15	3,020 3,520	-	•
26.	Females - All occupations (23)	205	. 490	70	42,180	10	
27.	Managerial, administrative and related occupations	15	20	-	2,845	-	
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	15 15	25 40	- 10	2,730 4,870	- -	
	Technological, social, religious, artistic				.,		
30. 31.	and related occupations (24)	15 70	20 150	5 5	2,740 13,730	- 5	
32. 33.	Sales occupations	15 50	50 165	20 20	4, 130 8, 400	5	
34.	Primary occupations (25)	-	5	-	340		
35.	Processing occupations	-	5	-	465	-	
20	Machining, product fabricating, assembling	-			705		
36. 37.	and repairing occupations (26)	5 5	10	5 5	705 170	-	
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (27)	- 5	10		305 750	-	
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (23) (28)	. 315	715	140	51,625	15	
41. 42.	Paid workers (29)	280 40	645 75	120 20	47,970 3,565	5 5	
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	205	495	75	42,185	10	
44. 45.	Paid workers (29)	205	480	55 10	40,625 1,420	10	
			ļ		1	1	1

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		White Cap 94, R	Warman, T	Vanscoy No. 345, RM	Vanscoy, Vl
	Caractéristiques			į	
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION				
	Population active totale de 15 ans et plus Sans objet(21)	35 -	1,055 45	1, 155 5	150
	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	35	1,010	1,150	145
on E) ision F)	Industries primaires (divisions A,B,C et Industries manufacturières (division E). Industries de la construction (division Industries du transport, de l'entreposag	5 - 5	35 180 170	335 125 120	20 15 20
l et J)	des communications et autres services publics (divisions G et H)	5	85 210	65 170	10 35
et l) ntaux	des agences immobilières (div. K et l). Industries des services gouvernementaux (division N)	- 10	35 40	50 80	5
	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	5	260	215	45
	selon le sexe et les grands groupes de professions (22)				
rs et	Hommes - Toutes les professions (23) Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	20	625 25	695 50	80 10
es,	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,		10 5	10 5	-
lés	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24) Employés de bureou et trav. assimilés	5 5	10 55	40 30	-
services	Travailleurs spécialisés dans la vente. Travailleurs spécialisés dans les servid Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	5 5	85 55 30	75 45 195	5 5 20
dans la	transformation	-	45	45	•
	de produits (26)	- 5 5	70 115 50	40 80 35	20 15 5
	Autres (27)	10	65 385	40 455	5 70
rs et	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	-	- 20	15 30	-
es,	Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	-	25	35	
lés	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente.	5	10 120 55	10 155 35	5 30 20
services	Travailleurs spécialisés dans les servio Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	5 -	120	60 85	10
dans la	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans fabrication, le montage et la réparation	-	15	5	-
	de produits(26) Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports		5 5 20	5 - 15	- - -
	Autres (27)	-	- <u>-</u>	5	-
	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	20 25	625 550	695 525	80 55
	Travailleurs autonomes (30)	10	75 385	165 460	25 70
	Travailleuses rémunérées (29)	10 5	380 10	375 40	60 5

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Langham, T	Martensville,	Osler, T	Saskatoon, C	Shields, RV	Thode, RV
	Characteristics						
No.		: :					
	DWELLING CHARACTERISTICS						
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	375 6.6 \$ 59,451	755 6.7 \$ 60,558	160 6.4 \$ 55,729	67,075 6.0 \$ 78,312	10 8.3 \$ 64.393	XXX
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	80 40 30 200 30	65 40 70 350 230	20 5 20 70 50	8,335 12,310 14,360 20,120 11,950	- - 10 5	
9.	Dwellings with central heating(32) Total	380	740	155	66,450	15	
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)	370 - 5 -	730 15 10	155 - 5 5	60,335 6,135 190 420	- 5 5 5	
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
14. 15.	Total number of private households	375 0.5	755 0.5 50	165 0.6 15	. 67,075 0.4 12,160	15 0.4 5	•
17. 18.	Average gross rent (monthly)		\$ 544 25	\$ 452 5	\$ 457 4,945	\$ 408 5	
19.	Owner one-family households without additional persons(37)	305	585	120	29,545	5	
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	\$ 414 25	\$ 564 125	\$ 523 5	\$ 556 3,595	\$ 608	
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						
	Total income (39) by sex and income group						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	410 20 5 30 25 45 30 35 40 35 60 80 21,711 5 20,524 1,444	780 25 20 30 45 70 80 85 110 135 80 90 \$21,187 \$22,017 \$1,057	165 - 5 - 10 20 20 20 25 25 20 35 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	61, 415 2,075 3,100 3,160 3,130 4,825 7,180 6,035 6,420 6,635 5,595 13,260 23,912 \$20,843 \$178		
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income Standard error of average income.	\$ 7,356	520 55 75 80 90 110 60 45 15 20 \$ 9.664 \$ 7,310 \$ 649	100 10 - 15 25 15 5 - - - \$ \$ \$, 928 \$ \$, 499 \$	61,505 3,865 5,885 5,675 5,445 9,065 10,220 7,785 5,940 3,210 2,075 2,345 \$ 12,982 \$ 10,300 \$ 94		

95-154

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2-18

Van	iscoy, VL		nscoy No.	Wa	ırman, T	White Cap 94		
			345, RM			R		Caractérìstiques
							-	
					•			CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	120 6.3 52,190	\$	695 7.3 93,597	\$	705 6.6 58,767	\$	5 7 -	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)
	25		115		70]	_	selon la période de construction Avent 1946
	5		50 85		60 30		5	1946 - 1960
	70 15		290 155		430 115	1	5	1971 - 1980
	110		630		675		0	Logements avec chauffage central(32)
								Logements selon le principal combustible
	100		165 190	,	680		0 5	utilisé pour le chauffage Gaz (33)
	5 10 5		210 125		15 10 5		5 5	Huile (mazout) (35)
								CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	120 0: 4		695 0.4		710 0.5	o.	5 9	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres
\$	5 256	\$	35 381	8	75 478	\$	•	personnes (37)
•	5	ľ	20	ľ	35		-	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38)
	90		435		490		-	Ménages unifemiliaux propriétaires sans autres personnes (37)
\$	344	\$	606	\$	595	\$	-	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)
	5		55		80		-	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
								Revenu total (39)
								selon le sexe et la tranche de revenu
	95		780 15		735 20	X)	x	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(40)
	5		55 25		10 60	1		\$ 1,000 - \$ 2,999
	-		40 55		5 65			5,000 - 6,999
	10		95		60			10,000 - 14,999
	5 10		55 75		85 110		- 1	20,000 - 24,999
	25 20		115 65		135 65		1	25,000 - 29,999
ď	20 27,722	8	175 24, 175		125 22,928	į		35,000 et plus
\$	28,766	\$	24,029	\$	23,676			Revenu médian
Þ	2,248	\$	1,320	\$	1,092			Erreur type du revenu moyen
	110		520 60	}	590 70			Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(40)
	20 15		70 45		100 75			\$ 1,000 - \$ 2,999
	10 25		35 35		25 115			5,000 - 6,999
	10		90		75	1		10,000 - 14,999
	15		50 35		40 55			15.000 - 19.999
	- 5		25 20		10 5			25.000 - 29.999
	5		45		10	1		35,000 et plus
\$	10,274 7,343	\$ \$	13,440 10,406	\$	8,819 7,346			Revenu moyen
\$	2,011	\$		\$	683	F	1	Erreur type du revenu moyen

Table 2. (concluded)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Lar	ngham, T	Mar	tensville, T		Osler, T	Sas	skatoon, C	Shields, RV	Thode, RV
	Characteristics										
No.											
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)										
	by composition of total income (41)										
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.		100.0% 74.6% 12.9% 12.5%		100.0% 86.5% 9.8% 3.7%		100.0% 81.5% 15.3% 3.2%		100.0% 79.2% 9.9% 11.0%	xxx	XXX
	Employment income (42)										
	by sex and work activity in 1985	l									
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(43)	\$ \$	175 27,567 1,867	\$ \$	445 24,539 941	\$	65 26, 158 1, 425	\$ \$	29,270 31,665 251		
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44)	\$ \$	145 12,481 1,840	\$	275 12,626 1,215	\$	80 21,316 3,575	\$	22,610 12,576 209		
11, 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)	\$	50 20,363 2,874	\$	170 17,639 1,235	\$ \$		\$ \$	17,440 20,246 159		
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	\$ \$	170 7.602 868	\$	355 5,893 536	\$	65 6,861 1,355	\$ \$	26,970 8,087 114		
17.	Family income - All census families		325		680		150		45,635		
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	10 15 25 25 25 45 30 60 55 40 32,655 31,721	**	25 30 55 80 60 75 130 60 110 50 29,745 31,064	***	5 - 15 20 15 45 10 25 5 31,275 31,449 1,872	***	1,805 1,985 3,505 3,680 3,585 3,930 4,270 4,270 7,060 11,535 38,852 35,057 277		
	Incidence of low income (38)										
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		325 20 5.8% 70 25 32.3% 1,215		680 110 16.4% 90 30 32.7% 2,630		150 5 2.8% 20 10 48.7% 590	-	46,870 7,705 16.4% 26,205 10,495 40.1% 174,105		
38. 39.	Persons in low income family units Incidence of low income (45)		85 5.7%		480 18.2%		30 4.5%		35,355 20.3%		
40.	Household income - All private households		375		755		165		67,075		
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 38,999 40,000 - 49,999 50,000 and over	\$	15 25 30 35 20 50 30 60 40 31,256	25 95	30 55 45 90 60 95 130 65 115 70	\$ \$	10 15 15 5 20 15 40 5 30 5 28.387	\$ \$	3.880 6.335 6.710 6.215 5.685 5.685 5.225 8.255 13.410 33.604		
50.	50,000 and over	\$	40	\$ \$	70	\$ \$ \$	5	\$ \$ \$	13,410		

Tableau 2. (fin)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Venscoy, VL		Vanscoy No. 345. RM	Warman, T	White Cap 94, R	Caractér i st i ques
					N N
					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
	100.0% 79.7% 10.9% 9.4%	100.0% 87.3% 5.5% 7.2%	100.0% 81.5% 13.0% 5.5%	xxx	selon la composition du revenu total (41) Total
_	50	475	370		selon le sexe et le travail en 1985 Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43)
\$ \$	31,376 2,091 30 23,683	\$ 30,077 \$ 1,532 220 \$ 11,065	\$ 26,802 \$ 1,069 245 \$ 16,169		Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)
\$ \$	3,842 30 19,101 4,229	1,325 160 1,178 2,074	\$ 2,315 120 \$ 19,336 \$ 1,523		Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) 1 Revenu moyen d'emploi
\$ \$	45 4,522 957	290 \$ 8,136 \$ 881	265 \$ 5,571 \$ 656		Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44)
	105	595	600		Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement
\$ \$ \$	5 10 10 20 20 10 :5 34, 980 30, 721 3, 801	40 15 20 55 55 45 60 55 95 160 \$.8, 242 \$.37, 099 \$.1, 762	10 15 40 55 85 110 65 50 135 45 3 22,763 3 29,655 \$ 1,403		Moins de \$5,000. 1. \$ 5,000 - \$ 9,999. 1. 10,000 - 14,999. 2. 15,000 - 19,999. 2. 25,000 - 24,999. 2. 25,000 - 29,999. 2. 30,000 - 34,999. 2. 35,000 - 39,999. 2. 40,000 - 49,999. 2. 50,000 et plus. 2. Revenu moyen. 2. Revenu median. 2. Erreur type du revenu moyen. 3. Fréquence des unités à faible revenu (38)
	100 10.7% 15 5 22.1% 320 45	605 75 11.9% 100 30 28.0% 2.175 270 12.4%	615 55 8.9% 85 50 59.4% 2.400		Toutes les familles économiques
	120	695	710		Revenu des ménages - Tous les ménages privés 4
A 43 45.	5 10 15 15 10 15 15 15 15 30,947 29,954 3,610	55 40 30 60 50 70 65 60 100 175 \$ 36,834 \$ 34,405 \$ 1,782	10 70 40 70 85 110 70 40 155 \$ 31.525 \$ 28.199 \$ 1.391		Moins de \$5,000. 4 \$5,000 - \$9,999. 4 10,000 - 14,999. 4 15,000 - 19,999. 4 20,000 - 24,999. 4 30,000 - 34,999. 4 35,000 - 39,999. 4 40,000 - 49,999. 4 50,000 et plus. 5 Revenu moyen. 5 Revenu médian. 5 Erreur type du revenu moyen. 5



REFERENCE MATERIAL

IN

ENGLISH

DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

GEOGRAPHIC TERMS:

CENSUS AGGLOMERATION (CA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- the CSD falls completely or partly inside the urbanized core:
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called <u>primary</u> CAs) within the consolidated CA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census-tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

95-154 95-154

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core:
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD <u>works</u> in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called <u>primary</u> CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census-tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs

may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City - Čité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
LGD Local Government District
LOT Township and Royalty
MD Municipal District
NH Northern Hamlet
NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town
TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VC Village Cri

VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

CENSUS TRACT (CT)

Refers to a permanent small census geostatistical area established in large urban communities with the help of local specialists interested in urban and social science research. Census tracts are reviewed and approved by Statistics Canada according to the following criteria:

- (a) the boundaries must follow permanent and easily recognized lines on the ground;
- (b) the population must be between 2,500 and 8,000, with a preferred average of 4,000 persons, except for census tracts in the central business district, major industrial zones, or in peripheral rural or urban areas that may have either a lower or higher population;
- (c) the area must be as homogeneous as possible in terms of economic status and social living conditions; and
- (d) the shape must be as compact as possible.

All census metropolitan areas and all census agglomerations with a census subdivision having a population of 50,000 or more at the previous census are eligible for a census tract program. Once an urban centre is added to the program, it is retained even if its population subsequently declines.

While census tract boundaries do not necessarily respect census subdivision boundaries, they do respect the boundaries of census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

COMPONENT

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) - PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting interchange between the two is equal to at least 35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMAs or PCAs within the new consolidated CMA or CA.

PROVINCIAL CENSUS TRACT (PCT)

Refers to a permanent small census geostatistical area of rural and/or urban type. PCTs exist in the area not included in the census tract program.

Populations of PCTs generally vary between 3,000 and 8,000 with a preferred average of 5,000. Boundaries, as much as possible, follow permanent physical features and/or geographic units suggested by the provinces.

REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

CENSUS CONCEPTS:

AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income

of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

CITIZENSHIP

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of citizenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

CLASS OF WORKER

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family. Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

EMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to June 3, 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple response possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?" The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was: "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985, excluding institutional residents.

GROSS RENT

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you yourself speak most often at home. If you are answering for someone else, report the language that he/she speaks most often.

If you speak two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home. If two languages are used equally often, report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

INCORPORATION STATUS

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

95-154 95-154

INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes.

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1, 1985.

INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offenders facilities and jails.

LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were <u>employed</u> or <u>unemployed</u>. The remainder of the working age population is classified as <u>not in labour force</u>. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term <u>principal heating</u> equipment was used instead of <u>main type of heating equipment</u> in the census bulletins.

MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

MOBILITY STATUS

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status).

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

Movers are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

Non-migrants are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

<u>Migrants</u> are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (<u>internal migrants</u>) or who were living outside Canada five years earlier (<u>external migrants</u>).

With respect to <u>external migration</u>, <u>immigrants</u> (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. <u>Emigrants</u> (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

<u>In-migration</u> is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called <u>in-migrants</u>.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of inmigrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to his province or territory of destination.

<u>Net interprovincial migration</u> refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

<u>Migration streams</u> refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as inmates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

<u>Lifetime migration</u>. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) <u>Lifetime migrants</u> are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) <u>Lifetime non-migrants</u> are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada.

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally often, report "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenant-occupied dwellings).

95-154 95-154

Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used".

In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A <u>room</u> is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university. Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services; fine and

applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied sciences; engineering and applied science technologies and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

SEX

Refers to the gender of the respondent.

SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

(a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowances and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

(b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby-sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-lance activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers, etc.

(c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

(d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

(e) Benefits from Canada/Quebec Pension Plan

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

(f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

(i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements, Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children, persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and dependants of veterans. compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included.

(j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

(k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having been a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan (RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

(l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm.

Total Income

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

TOTAL INCOME

(See "Sources of Income".)

TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE WEEK)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYMENT RATE

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

WORK ACTIVITY IN 1985

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories, data were collected on a 100% basis

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

DATA QUALITY

GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;

- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may

have been away throughout the census period or. in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of <u>data capture errors</u>. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or -3X65 or 1,000 + or -195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for geographic the area under consideration (see Sampling and Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

						Cell	Value					
Approximate	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
Standard Error	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as area and cell suppression have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts, census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions, the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

SPECIAL NOTES

ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986.

POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

95-154 95-154

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number 1, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

MOBILITY STATUS

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in- and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

The concept of "migrant" is defined at the CSD level. For geographic levels below the CSD, such as EAs and CTs, please note that the distinction between the migrant and non-migrant population refers to the corresponding CSD of the EA or CT. For example, migrants of a CT are those persons who moved from a different CSD, while non-migrants are those who moved within the same CSD - they moved either between different CTs or within the same CT.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the **Standard Geographical** Classification (Cat. No. 12-573).

Boundaries and CSD components of CMAs and CAs will often undergo modifications during the intercensal period; therefore, comparisons of data for specific areas between any two censuses will not be valid unless these changes are accounted for. A publication is available which provides comparisons of 1986 CMAs and CAs, and their 1981 versions. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Cat. No. 99-105E or F) lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

Comparison between 1981 and 1986

Home language – The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published in special document entitled "Adjusted Language Data", April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere (n.i.e.)" category. This category consists of 5,500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5,500 responses classified in this category, at provided the Canada level. were spondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3. respondents were of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version

as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report Equality Now and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of nonaboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

Single and Multiple Response

A Single Response occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A Multiple Response occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

IMMIGRANT POPULATION AND POPULATION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigrants to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

INCOME DATA

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed. However, where statistics are not suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in private households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report Family Income, Economic Families, Catalogue No. 93-918. (See also Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207.)

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

	Size of area of residence								
Size of family unit	500,000 and over	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Small urban regions	Rural areas				
	1985 dollars	The state of the s							
1 person	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568				
2 persons	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891				
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244				
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310				
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803				
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436				
7 persons or more	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415				

Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23
Employed	11,167,915	11,167,915	no change
Unemployed	886,235	913,365	3.06
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	-0.41
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28
Employed	906,705	906,705	no change
Unemployed	167,240	191,680	14.61
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	- 1.99
Labour force 20 years and over	10,980,205	10,982,890	0.02
Employed	10,261,210	10,261,210	no change
Unemployed	718,995	721,685	0.37
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	-0.05

NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40-48 and 49-52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49-52 week category may be understated.

LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table above indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

		·

APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excludin pletely en Indian res Indian se	umerated erves and	pletely ei Indian re	s for incom- numerated serves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		
	Popula- tion	Occupied private dwellings (1)	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Newfoundland	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917	
Prince Edward Island	126,646	40,872	_	-	126,646	40,872	
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon Territory	23,504	8,143	-	_	23,504	8,143	
Northwest Territories	52,238	13,900	_		52,238	13,900	

⁽¹⁾ Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15 Akwesasne 59	R R	Quebec Ontario	Huntingdon Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16 Attawapiskat 91 A	R R	B.C. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District	
ittawapiskat 31A	II.	Ontario	Renora District	
aezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
ear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
earskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
eaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
echer Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
echer Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
ig Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	•
ridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
urnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
anoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
hilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
old Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
rane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
akota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
akota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
auphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
eer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
og Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
bb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
nderby 2	R	B.C.	North Okanagan Regional District	
rmineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
squimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
actory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	, 1000110
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
ort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
ort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
ountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
ountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit I	R	B.C.	Cegtral Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
Mission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	•
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Vazco 20	Ř	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	B.C.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional	
Nesuch 3	R	B.C.	District Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82 Oneida 41	R R	Saskatchewan Ontario	Division No. 6 Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Pavilion 1	R	B.C.	District Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A Pine Creek 66A	R R	Alberta Manitoba	Division No. 11 Division No. 19	
Tille Creek don	16	Mamoba		
Rankin Location 15D	R R	Ontario Manitoba	Algoma District Division No. 15	Sault Ste. Marie
Rolling River 67 Roseau Rapids 2A	R R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	ĸ	Mamwoa		
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2 Sahhaltkum 4	R R	Ontario B.C.	Kenora District Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional	
Samson 137	R	Alberta	District Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	•
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	•
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Sooke 1	R	B.C.	District	\$77 -4
South Saanich 1	R.	B.C.	Capital Regional District Capital Regional District	Victoria Victoria
Doddin Dadanion 1		B .0.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional	
Switsemalph 6	R	B.C.	District Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quosiio.
Towdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	4,000.00
1711-4-1-10	ъ	B.C.	Özethez Bester 1 District	
Ulkatcho 13 Union Bay 4	R R	B.C.	Cariboo Regional District	Wistonia
Wapekeka 2	R	Ontario	Capital Regional District Kenora District	Victoria
Wapekeka 2	10	Olitario	Renora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Williams Lake 1	R	B.C.	Caribaa Ragional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R R	B.C.	Cariboo Regional District Cariboo Regional District	Williams Lake Williams Lake
Williay Wouth /	11	D. O.	Carroot negional District	Williams Lake

ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems - CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services Statistics Canada 3rd Floor, Viking Building Crosbie Road St. John's, Newfoundland A1B 3P2 Local calls: 709-772-4073 Toll-free service: 1-800-563-4255

MARITIME PROVINCES

Advisory Services Statistics Canada North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3 Local calls: 902-426-5331 Toll-free service: 1-800-565-7192

QUEBEC

Advisory Services Statistics Canada Guy Favreau Complex 200 René Lévesque Blvd. W. Suite 412, East Tower Montréal, Quebec H2Z 1X4 Local calls: 514-283-5725 Toll-free service: 1-800-361-2831

NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service Statistics Canada Lobby, R.H. Coats Building Tunney's Pasture Ottawa, Ontario K1A 0T6 Local calls: 613-951-8116 If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

ONTARIO

Advisory Services Statistics Canada 10th Floor, Arthur Meighen Building 25 St. Clair Avenue East Toronto, Ontario M4T 1M4 Local calls: 416-973-6586 Toll-free service: 1-800-268-1151

NIPISSING REGION

Advisory Services Statistics Canada Civic Administration Centre 225 Holditch Street Sturgeon Falls, Ontario P0H 2G0

Local calls: 705-753-4888 If outside the local calling area, please dial the tollfree number given above for Ontario residents.

MANITOBA

Advisory Services Statistics Canada 6th Floor, General Post Office Building 266 Graham Avenue Winnipeg, Manitoba R3C 0K4 Local calls: 204-983-4020 Toll-free service: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Advisory Services Statistics Canada 5th Floor, 530 Midtown Centre Regina, Saskatchewan S4P 2B6 Local calls: 306-780-5405 Toll-free service: 1-800-667-7164

ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services Statistics Canada 2nd Floor, Hys Centre 11010-101 Street Edmonton, Alberta T5H 4C5 Local calls: 403-495-3027 Toll-free service: 1-800-282-3907 N.W.T. call collect: 403-495-3028

SOUTHERN ALBERTA (CALGARY)

Advisory Services Statistics Canada Box 2390, Station M Room 245 220 Fourth Avenue SE Calgary, Alberta T2P 3C1 Local calls: 403-292-6717 Toll-free service: 1-800-472-9708

BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services Statistics Canada Sinclair Centre, Suite 440F 757 West Hastings Street Vancouver, British Columbia V6C 3C9 Local calls: 604-666-3691 Toll-free service: South and Central B.C.: 1-800-663-1551 Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS

	•
•	

DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1986** (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

TERMES GÉOGRAPHIQUES:

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé:
- (3) au moins 25% de la population active occupée <u>travaillant</u> dans la SDR <u>demeure</u> dans le noyau urbanisé.

AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

Autres critères et procédures déterminant l'inclusion d'une SDR dans une AR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) - RÉGION MÉTRO-POLITAINE DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule

RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

COMPOSANTE

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough C City - Cité CM County (Municipality)

COM Community

CTCanton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District LGD Local Government District LOT Township and Royalty

MDMunicipal District NH Northern Hamlet NV Northern Village

Р Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

Т Town TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

Village Nordique

V Ville VC Village Cri VK Village Naskapi VLVillage VN

RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (novau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

<u>Autres critères et procédures déterminant</u> l'inclusion des SDR dans les RMR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si

les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

SECTEUR DE RECENSEMENT (SR)

Petite unité géostatistique de recensement permanente établie dans les grands centres urbains avec l'aide de spécialistes locaux qui s'intéressent à la recherche en sciences sociales et en urbanisme. Les secteurs de recensement sont délimités et approuvés par Statistique Canada d'après les critères suivants:

- a) des limites qui coïncident avec des lignes permanentes facilement reconnaissables sur le terrain;
- b) une population de 2,500 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 4,000 personnes, sauf pour les secteurs de recensement du centre des affaires, les principales zones industrielles, ou les régions rurales ou urbaines périphériques dont les chiffres de population peuvent être plus petits ou plus grands;
- c) la plus grande homogénéité possible du point de vue économique et social; et
- d) dans la mesure du possible, une forme compacte.

Toute région métropolitaine de recensement et toute agglomération de recensement qui compte une subdivision de recensement dont la population s'élevait à 50,000 habitants ou plus au recensement précédent peut être incluse dans le programme de secteurs de recensement. Une fois qu'un centre urbain est intégré à ce programme, il continue d'en faire partie même si, ultérieurement, il subit une baisse de population.

Les limites des secteurs de recensement ne coïncident pas nécessairement avec celles des subdivisions de recensement, mais elles respectent les limites des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement ainsi que des régions métropolitaines de recensement primaires et des agglomérations de recensement primaires qui les constituent.

SECTEUR DE RECENSEMENT PROVINCIAL (SRP)

Petite unité géostatistique permanente de recensement de type rural et (ou) urbain. Il existe des SRP dans les régions qui ne font pas partie du programme des secteurs de recensement. La population des SRP varie généralement de 3,000 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 5,000 habitants. Dans la mesure du possible, leurs limites coïncident avec des caractéristiques physiques permanentes et (ou) avec des unités géographiques proposées par les provinces.

SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement

primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

CONCEPT DU RECENSEMENT:

ACTIVITÉ

Activité sur le marché du travail des personnes en âge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

ÂGE

Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

ÂGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois. Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

(Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature, (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le 1er janvier 1985. Les personnes ayant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

Dans les publications des recensements de Nota: 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés séparément.

CHÔMEURS(EUSES)

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

a) étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler; ou

- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou
- avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

CITOYENNETÉ

Statut légal de citoyenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citoyenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée. Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette

valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugale d'une personne.

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré, c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le

95-154 95-154

ler janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole ayant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir "Notes spéciales".)

INACTIFS

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaillé, n'avaient pas d'emploi auquel elles devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification type des industries de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'INDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

LANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue qu'elle parle le plus souvent.

Si vous parlez deux langues également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue le plus souvent parlée à la maison. Si deux langues sont également utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'està-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> et <u>personnes ayant déménagé</u> (mobilité). Les <u>personnes ayant déménagé</u> peuvent également être classées comme <u>non-migrants</u> ou <u>migrants</u> (statut migratoire).

Les <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>personnes ayant déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>non-migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeuraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

Les <u>migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement différente de celle où elles résidaient cinq ans plus tôt (<u>migrants internes</u>) ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tôt (<u>migrants externes</u>).

En ce qui concerne la <u>migration externe</u>, on a pris en compte les <u>immigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les <u>émigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la <u>migration interne</u>, on a établi différents <u>types de migration</u> à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'<u>immigration interne</u>, l'<u>émigration interne</u>, la <u>migration interne</u> nette et les <u>courants migratoires</u>.

L'<u>immigration interne</u> est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulier) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>immigrants</u> internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulier) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>émigrants</u> internes.

La <u>migration interne nette</u> est le nombre d'<u>immigrants internes</u>, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'<u>émigrants internes</u>, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La <u>migration interprovinciale</u> est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire de destination.

La <u>migration nette interprovinciale</u> est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les <u>courants migratoires</u> désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillies. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants âgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cinq ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

- a) Les <u>migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada).
- b) Les <u>non-migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non. Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

ORIGINE ETHNIQUE

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citoyenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles.

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent" a été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes âgées et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986 :

 a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PIÈCES

Nombre de pièces dans un logement. Une <u>pièce</u> est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année.

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces, les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales.

POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE TOTALE (PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun".

En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un locataire).

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

PROFESSION (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires 95-154

d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'il/elle a occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail.

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sousgroupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROFESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

REVENUTOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

REVENU TOTAL DU MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon audessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués; lettres, sciences humaines et disciplines connexes; sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires; sciences et techniques agricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées; professions, sciences et technologies de la santé; mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL, EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé en 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

Membres d'une famille économique - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

b) Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses d'exploitation, telles que les salaires, les loyers, l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers (ères).

c) Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le revenu net les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme, n'est pas incluse.

d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 60 à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pension de sécurité de la vieillesse.

e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions de retraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reçues au cours de l'année civile 1985, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pêcheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti, prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), reçus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de facon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par

l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants, les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnisations des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux, conformément aux déclarations d'impôt.

j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des caisses d'épargne et de crédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de sources canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur polices d'assurance.

k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements reçus de toutes les rentes, y compris les paiements reçus en vertu d'un régime enregistré d'épargneretraite (REÉR) venu à échéance reçus sous forme de rente viagère, de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REÉR ou les remboursements de cotisations payées en trop.

1) Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, par exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu reçu de l'étranger (sauf les dividendes et intérêts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi, redevances, indemnités de grève.

Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursés à une personne comme le prêteur, les règlements forfaitaires de polices d'assurance, les remises d'impôts fonciers et d'autres taxes, et les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gîte et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable <u>principal système de chauffage</u> figurait dans les bulletins de recensement au lieu de <u>système de chauffage principal</u>.

TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

VALEUR DU LOGEMENT

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonnage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indiennes et les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été traitées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (outre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

QUALITÉ DES DONNÉES

GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

 les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois:

- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle n'est pas conforme);
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré

corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénombrement.

AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des erreurs de codage, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois, dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe

95-154 95-154

d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les erreurs à l'imputation sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus, les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la langue, l'origine ethnique et le type construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement. ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur possible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d'"erreur type". Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taille et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsqu'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type, l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple, pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de 1,000 + ou - 3X65 ou 1,000 + ou -195).

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intégrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau ci-dessous pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de facon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même. la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, un secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus, on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisés et semi-personnalisés), qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

						Valeur	des cases	5				
Erreur type	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
approxi- mative	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

NOTES SPÉCIALES

AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensements doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées sont fondées sur les limites qui existaient au 1er janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1er mars 1986 au plus tard.

CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomplet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

MOBILITÉ

Les limites des régions géographiques sont celles au 1er janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique, c'est-à-dire que le nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial, etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants, y compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cing ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient toujours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Le concept de "migrant" est défini au niveau de la SDR. Dans le cas des régions géographiques inférieurs à la SDR telles que les SD et les SR, le lecteur est prié de noter que la distinction entre la population des migrants et des non-migrants se rattache à la SDR correspondante du SD ou du SR. Ainsi, les migrants du SR sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR, tandis que les non-migrants sont ceux qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR, c'est-à-dire qu'ils sont passés d'un SR à un autre ou ont déménagé à l'intérieur du même SR.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimes, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en compte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la Classification géographique type (nº 12-573 au catalogue).

Les limites des RMR et des AR et leurs SDR composantes vont souvent subir des modifications entre deux recensements, et la comparaison des données pour des régions déterminées à ce moment-là ne sera pas valide à moins que ces changements ne soient pris en compte. Une publication contient les comparaisons des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1986 et de leurs homologues de 1981. La publication Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F ou E au catalogue) donne la liste des subdivisions de recensement qui composent la version 1986 de chaque RMR et AR et présente les limites correspondantes pour 1981.

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à la maison - La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré plus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison.

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats, pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement, ont été publiés dans un document spécial intitulé "Données linguistiques ajustées", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont pour faire état été ajustées des réponses multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du Dictionnaire du recensement de 1986 (n° 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Langue officielle – Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986.

Langues autochtones - Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5,500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5,500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires, très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986. Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent", car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entraîné le changement de position des cases marquées "Chinois" et "Polonais".

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986.

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtones de 1981. Il est possible que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1986, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "réponse unique". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "réponse multiple". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Aivisi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, au numéro (613) 951-2574.

IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont des citoyens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de façon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au

recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés seulement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrégé calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des tranches du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées séparément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

CATÉGORIE DE REVENU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents.

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles/personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages privés.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

	Taille du secteur de résidence								
Taille de l'unité familiale	500,000 et plus	· ·		Petites régions urbaines	Régions rurales				
Ċ	lollars de 1985								
1 personne	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568				
2 personnes	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891				
3 personnes	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244				
4 personnes	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310				
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803				
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436				
7 personnes ou plus	s 29,155	27,606	25,801	23,994	21,415				

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquête nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'Indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée à la page précédente.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses-revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le critère "taille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbains contigus (un secteur de dénombrement est considéré comme, urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négligeables.

Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication Revenu de la famille, familles économiques, nº 93-918 au catalogue. (Voir également la publication Répartition du revenu selon la taille du Canada, 1985, nº 13-207 au catalogue.)

NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-48 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que requis. Ainsi, la catégorie 49 à 52 semaines peut être sous-estimée.

ACTIVITÉ

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entraîné quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau cidessous indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

Activité, recensement du Canada de 1981

Canada	Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %
Population active de 15 ans et plus	12,054,150	12,081,280	.23
Personnes occupées	11,167,915	11,167,915	aucune variation
Chômeurs	886,235	913,365	3.06
Inactifs	6,555,135	6,528,005	- 0.41
Population active de 15-19 ans	1,073,945	1,098,390	2.28
Personnes occupées	906,705	906,705	aucune variation
Chômeurs	167,240	191,680	14.61
Inactifs	1,229,630	1,205,190	- 1.99
Population active de 20 ans et plus	10,980,205	10,982,890	0.02
Personnes occupées	10,261,210	10,261,210	aucune variation
Chômeurs	718,995	721,685	0.37
Inactifs	5,325,505	5,322,815	-0.05

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

territories, 1000							
	Ne comprenant pas les réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		réserves i établissem partie	tions des ndiennes et ents indiens llement mbrés	Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Terre-Neuve	568,349	159,917	_	-	568,349	159,917	
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	_	-	126,646	40,872	
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon	23,504	8,143	_	-	23,504	8,143	
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	_	_	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

	·	
	•	
,		

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne 15	R	Québec Ontario	Huntingdon Stormont – Dundas and Glengarry	Cornwall
Akwesasne 59	R	Ontario	United Counties	Cornwan
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16	R	CB.	Cariboo Regional District	
Attawapiskat 91A	R	Ontario	Kenora District	
Baezaeko River 25	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Bear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Becher Bay 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Becher Bay 2	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	NB.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
Dog Creek 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Ebb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R	CB.	North Okanagan Regional District	•
Ermineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	•
Esquimalt	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
Fort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
i vantani v	••	V. 2.	District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	СВ.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	NB.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Québec	Pontiac	
Lansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
Lillooet 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	CB.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	СВ.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	СВ.	Capital Regional District	
Mission 5	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Juskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Vazco 20	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Necait 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	CB.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	CB.	Thompson-Nicola Regional	
Nesuch 3	R	CB.	District Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
)ka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82 Oneida 41	R R	Saskatchewan Ontario	Division No. 6 Middlesex County	
Pashilqua 2	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
-			District	
Pavilion 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
loseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Coseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
achigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
ahhaltkum 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	CB.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional	
amson 137	R	Alberta	District Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
andy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
andy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
eine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
eton Lake 5A	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
keetchestn	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	CB.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	CB.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	CB.	Cariboo Regional District	•
Ulkatcho 13	R	CB.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	NÉ.	Queens County	
Williams Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake

95-154 95-154

OÙ NOUS TROUVER?

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Viking, 3e étage Chemin Crosbie St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2 Appel local: 709-772-4073 Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

MARITIMES

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre North American Life
1770, rue Market
Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3
Appel local: 902-426-5331
Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

QUÉBEC

Services consultatifs
Statistique Canada
Complexe Guy Favreau
200 ouest, boul. René-Lévesque
Pièce 412, Tour est
Montréal (Québec) H2Z 1X4
Appel local: 514-283-5725
Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Service central des renseignements
Statistique Canada
Entrée principale
Édifice R.H. Coats
Parc Tunney
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
Appel local: 613-951-8116
Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

ONTARIO

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Arthur Meighen, 10e étage 25 est, avenue St. Clair Toronto (Ontario) M4T 1M4 Appel local: 416-973-6586 Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs Statistique Canada Centre d'administration civique 225, rue Holditch Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0

Appel local: 705-753-4888

Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

MANITOBA

Services consultatifs
Statistique Canada
6e étage, Bureau de poste principal
266, avenue Graham
Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4
Appel local: 204-983-4020
Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Services consultatifs Statistique Canada 530, Centre Midtown, 5e étage Regina (Saskatchewan) S4P 2B6 Appel local: 306-780-5405 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Hys, 2e étage
11010, 101e rue
Edmonton (Alberta) T5H 4C5
Appel local: 403-495-3027
Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907
Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs
Statistique Canada
C.P. 2390, succursale M
Pièce 245
220 sud-est, 4e avenue
Calgary (Alberta) T2P 3C1
Appel local: 403-292-6717
Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Sinclair, pièce 440F
757 ouest, rue Hastings
Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9
Appel local: 604-666-3691
Service d'appel sans frais:
Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913



Note(s)

- t Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census tract (CT). For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.
- ** The median income could not be calculated as it occurred in an open-ended class.

Occupation data for 1986 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1986 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

Abbreviation(s)

Terr. = Territory

n.e.c.= not elsewhere classified.

n.i.e.= not included elsewhere.

tech. = technologies

admin.= administration

CAs = Census Agglomerations.

CMAs = Census Metropolitan Areas.

Footnote(s)

- (1)...With the exception of line 1, all characteristics exclude institutional residents and are based on weighted sample data (20%). In some instances, due to weighting factors, it is possible for small areas to have an "estimated population excluding institutional residents" (line 2) higher than the "population including institutional residents" (line 1). For more detailed information, refer to "Count Discrepancies Between 100% Data and 20% Sample Data" and "Sampling and Weighting" sections of the text.
- (2)...Includes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- ...Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Québécois.
- (4)...Includes persons who report more than one origin.
- ...Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (6)...Includes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.

Nota

- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- ¶ Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de ce secteur de recensement (SR). Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.
- .. Nombres non disponibles.
- ... N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infines.
- *** Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.

Les données des professions de 1986 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.

Les données des industries de 1986 sont basées d'après la Classification type des industries, 1980.

Abréviation(s)

Terr. = Territoire

div. = divisions

trav. = travailleurs

n.c.a.= non classés ailleurs.

n.i.a.= non incluses ailleurs.

techn.= techniques

admin. = administration

AR = Agglomérations de rencensement.

RMR = Régions métropolitaines de recensement.

Renvoi(s)

- (1)...Sauf à la ligne 1, toutes les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution et sont fondées sur les données-échantillon (20%). Dans certains cas, en raison des facteurs de pondération, il est possible que, dans les petites régions, "l'estimation de la population ne comprenant pas les pensionnaires d'institution" (ligne 2) soit plus élevée que "la population comprenant les pensionnaires d'institution" (ligne 1). Pour de plus amples renseignements, voir les sections du texte intitulées "Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon" et "Échantillonnage et pondération".
- (2)...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- (3)...Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois.
- (4)...Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5)...Comprend les citoyens canadiens de naissance et les citoyens canadiens par naturalisation.
- (6)...Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.

			·.	
			•	
·				

- (7) ... Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have immigrated to Canada.
- (8)...Includes countries of North, Central and South America, the Caribbean and Bermuda, other than the United States of America.
- (9) ... Excludes the United Kingdom.
- (10)...Includes persons born in Canada who do not have a Canadian citizenship by birth, but who do have a valid year of immigration.
- (11)...Includes the first five months only of 1986.
- (12)...Non-migrants are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference period.
- (13)...Migrants are persons who moved from a different CSD or from outside Canada during the 5-year reference period.
- (14) ... Excludes migrants from same CMA CA.
- (15) ... Includes "No schooling or kindergarten only".
- (16)...Other non-university education refers to both postsecondary non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centres which may not require secondary school graduation.
- (17) ... Includes "Other non-university certificate or diploma" and "Trades certificate or diploma".
- (18)...Includes those with both university and other non-university education as well as those with university only.
- (19)...The term "Postsecondary" refers to all educational qualifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community college or CEGEP diplomas and all university qualifications.
- (20)...Includes "All other, not elsewhere classified" and "No specialization".
- (21)...The "Not applicable" category refers to unemployed persons 15 years and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this category is also referred to as the "Inexperienced labour force").
- (22)...Occupation major group and industry division totals include computer assignment of the "Not stated". These assignments are based on selected socio-economic characteristics.
- (23)...This category is also referred to as the "Experienced labour force".
- (24)...Includes the following occupation major groups: occupations in natural sciences, engineering and mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; artistic, literary, recreational and related occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: farming, horticultural and animal husbandry occupations; fishing, trapping and related occupations; forestry and logging occupations; mining and quarrying including oil and gas field occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, assembling and repairing occupations.
- (27)...Includes the following occupation major groups: material handling and related occupations, n.e.c.; other crafts and equipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.

- (7)...Comprend les personnes nées en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à immigrer au Canada.
- (8)...Comprend les pays de l'Amérique du Nord, l'Amérique centrale et l'Amérique du Sud, les Caraïbes et les Bernudes, sauf les États-Unis d'Amérique.
- (9) ... Ne comprend pas le Royaume-Uni.
- (10)...Comprend les personnes nées au Canada qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance, mais pour qui l'année d'immigration est valide.
- (11)...Ne comprend que les cinq premiers mois de 1986.
- (12)...Les non-migrants sont les personnes qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR durant la période de référence de 5 ans.
- (13)...les migrants sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR ou de l'extérieur du Canada durant la période de référence de 5 ans.
- (14) ... Exclus les migrants d'une même RMR AR.
- (15)...Comprend "Aucune scolarité ou uniquement l'école maternelle".
- (15)...Autres études non universitaires: cours postsecondaires non universitaires qui exigent un certificat d'études secondaires ainsi que les cours suivis dans d'autres établissements tels que les écoles de métiers ou les centres de formation professionnelle qui n'exigent pas nécessairement de certificat d'études secondaires.
- (17)...Comprend "Certificat ou diplôme d'autres études non universitaires" et "Certificat ou diplôme d'une école de métiers".
- (18)...Comprend les personnes qui ont fait des études universitaires et d'autres non universitaires ainsi que celles qui ont fait des études universitaires seulement.
- (19)...Par "Études postsecondaires", on entend tous les titres scolaires sauf le certificat d'études secondaires. Sont compris les certificats d'écoles de métiers, les diplômes d'un collège communautaire ou d'un cégep et tous les grades, certificats et diplômes universitaires.
- (20)...Comprend "Autres disciplines, non classées ailleurs" et "Sans spécialisation".
- (21)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnes en chômage de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le ler janvier 1985. Pour cas personnes, les questions sur l'industrie, la profession et la catégorie de travailleurs ne s'appliquaient pas (on nomme aussi cette catégorie "Population active inexpérimentée").
- (22)...Les totaux des grands groupes de professions et des divisions d'industries comprennent les assignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certaines ceractéristiques socio-économiques.
- (23)...On nomme aussi cette catégorie "Population active expérimentée".
- (24)...Comprend les grands groupes de professions suivants: travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques; travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes; membres du clergé et assimilés; professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé.
- (25)...Comprend les grands groupes de professions suivants: agriculteurs, horticulteurs et éleveurs; pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés; travailleurs forestiers et bûcherons; mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés.
- (26)...Comprend les grands groupes de professions suivants: usineurs et travailleurs des domaines connexes; travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits.
- (27)...Comprend les grands groupes de professions suivants: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.; autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines; travailleurs non classés ailleurs.

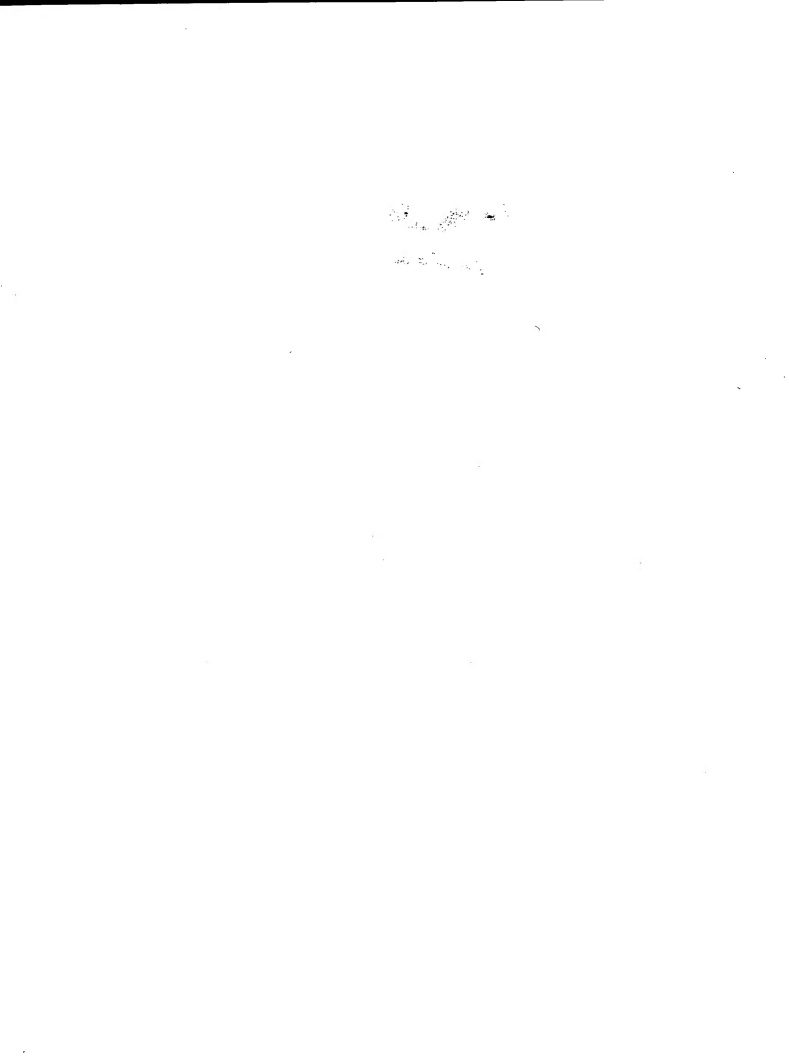
	·			
			· ·	
				,
·				

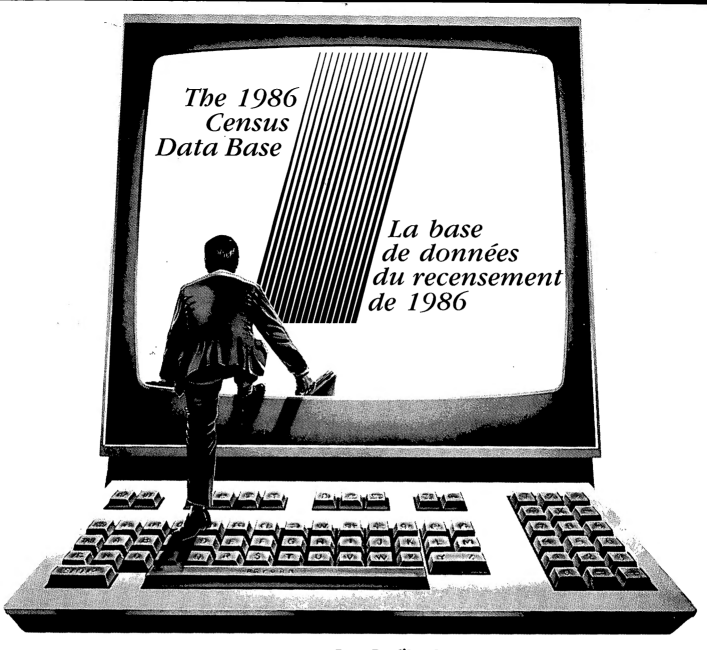
- (28) ... Includes unpaid family workers.
- (29) ... Includes self-employed in incorporated companies.
- (30) ... Includes self-employed in unincorporated companies only.
- (31) ... For owner-occupied, private non-farm non-reserve dwellings only.
- (32)...Includes steam or hot water furnace or boiler, forced hot air furnace, and installed electric heating system.
- (33)...Includes piped gas (e.g., natural gas) and bottled gas (e.g., propane).
- (34)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and electricity as the main source where more than one fuel/ energy is used (e.g., electricity and oil).
- (35) ... Includes kerosene.
- (36) ... Includes wood, coal or coke, and other forms of fuel or energy.
- (37) ... Excludes farm households, reserve households and households with negative or no household income in 1985.
- (38)...See text for universe covered and for definitions of concepts and terms.
- (39)...For additional information concerning the data, see "Special Notes" section of text.
- (40) ... Includes loss.
- (41)...Percentages may not add to 100% due to rounding.
- (42)...For individuals 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (43)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly full time.
- (44)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly part time, or worked less than 49 weeks.
- (45) ... Calculations based on unrounded data.
- (46)...Includes the single origins of Inuit, Métis and North American Indian.
- (47)...Includes the single origins of Danish, Icelandic, Norwegian, Swedish and Scandinavian, n.i.e.

- (28)...Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés.
- (29)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises constituées en société.
- (30)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises non constituées en société seulement.
- (31)...S'applique seulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par leur propriétaire.
- (32)...Comprend système à vapeur ou à eau chaude, système à air chaud pulsé, et système électrique.
- (33)...Comprend le gaz canalisé (par ex., gaz naturel) et le gaz en bouteille ou en bonbonne (par ex., propane).
- (34)...Comprend l'électricité comme étant la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'électricité comme étant la source principale lorsque plus d'un type de combustible/ source d'énergie est utilisé (par ex., électricité et huile (mazout)).
- (35) ... Comprend le kérosène.
- (36)...Comprend le bois, le charbon ou le coke, et d'autres types de combustible ou source d'énergie.
- (37)...Ne comprend pas les ménages agricoles, les ménages d'une réserve et les ménages ayant enregistré un revenu négatif ou n'ayant aucun revenu en 1985.
- (38)...Se reporter au texte pour connaître l'univers pris en compte et les définitions des concepts et des termes.
- (39)...Pour de plus amples renseignements sur les données, voir la section "Notes spéciales" du texte.
- (40)...Comprend les pertes.
- (41)...Les pourcentages ayant été arrondis, la somme peut ne pas être 100%.
- (42)...Se rapporte aux personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985 et qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985.
- (43)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à plein temps.
- (44)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à temps partiel, ou ayant travaillé moins de 49 semaines.
- (45)...Les calculs sont basés sur des données non arrondies.
- (46)...Comprend les origines uniques suivantes: Inuit, Métis et Indien de l'Amérique du Nord.
- (47)...Comprend les origines uniques suivantes: Danois, Islandais, Norvégien, Suédois et Scandinave, n.i.a.

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada

*	DATE DATE DE	DUE RETOUR	
APR 26	1389		
AUG 29	1991	1	
		+	
	+		
	1	1	
	1		
	#	\perp	
LOW	E-MARTIN No	. 1137	





Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 37 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1986 Census Tract data are more complete than ever before, with more detailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre – Lethbridge, Alberta.

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistics Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

Les «Profils» du recensement sur support électronique

Si vous trouvez utiles les aperçus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils – Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands centres urbains, de St. John's à Victoria; ceux-ci présentent de l'information au niveau des secteurs de recensement et des municipalités les composant. Vous pouvez aussi vous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous restera plus ensuite qu'à les analyser avec votre propre système informatique.

Vous vous apercevrez également que les données des secteurs de recensement de 1986 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantage de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes âgées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridge (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.